

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5
Номер для заказа	<u>2469370000</u>
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 16 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118485387
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,226 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	іакс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Τοκ (IECEX)		Поперечное сечение провода,	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
.,,	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнезд на	
	2	уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Нет
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	16 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\mathrm{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:50:11 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		8 мм
Калибровая пробка согласно 60 94	F7-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаемо провода AWG, мин.	ro AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода скрученный, макс.	ı, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мако	c. 1,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мако	c. 1 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты



ROHS COOTBETCTBOBATE

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о					
соответствии	DE_PT0101_20171107_007_ISSUE01				
Технические данные	<u>STEP</u>				



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия 4032248772995 1 Шт.			
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:			
		60 mm, Толщина лезвия			
		(A): 0.4 mm			

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SD	₹	10 x 3.5 mm, Шаг в мм		
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 B	L <u>2471470000</u>	Серия А, Концевая	405011856229	320 Шт.
		пластина		
AEP 2T 1.5	2469420000	Серия А, Концевая	405011856225	5 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5 M	IC <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка	403224810253	2 100 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	er,	
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	<u>2007790000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
PLUS MC SD	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	er,	
		по желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
		(VPE)
ZOV 1.5N/5 <u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZOV 1.5N/8 <u>1985770000</u>	4050118370508	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/3 <u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2 <u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/7 <u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7 <u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/8 <u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/20 <u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7 <u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/50 <u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2 <u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/10 <u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/4 <u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZOV 1.5N/10 <u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD		
ZOV 1.5N/20 <u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD		
ZOV 1.5N/3 <u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL		
ZOV 1.5N/2 <u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL		
ZOV 1.5N/8 <u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZOV 1.5N/4 <u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/4 <u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:50:11 CEST

Справочный листок технических данных



Серия А A2T 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20 <u>1985700</u>	<u>000</u> 4050118370331	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/10 <u>1985580</u>	<u>000</u> 4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985730</u>	<u>000</u> 4050118370454	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985720</u>	<u>000</u> 4050118370546	5 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985590</u>	<u>000</u> 4050118370430	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985560</u>	<u>000</u> 4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985510</u>	<u>000</u> 4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3 <u>1985670</u>	<u>000</u> 4050118370348	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/9 <u>1985660</u>	<u>000</u> 4050118370478	3 20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985790</u>	<u>000</u> 4050118370386	20 Шт.
RD		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2007100000	Dekafix, Маркировка	405011839199	2 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		

Справочный листок технических данных



Серия А A2T 1.5

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5 N	II-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-1	0 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 MM <u>2007140000</u>		WS, Маркировка клеммы, 4050118391893 1 000 Шт.		
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Серия А **A2T 1.5**

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров - в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETER	3			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	K	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011837672	250 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011848711	450 Шт.
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:50:11 CEST

Справочный листок технических данных



Серия А

A2T 1.5

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

в мм (P): 3.50 Weidmueller, белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 FT-PE
Номер для заказа	2469390000
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 16 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118485394
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Разме	ры и	массы
-------	------	-------

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	11,059 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс В (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	акс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, г	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
.poo, o. o., kongosan isaa isaa	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнезд на	
	2	уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Нет
Соединение РЕ	Да	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Да
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток		Нормы	IEC 60947-7-1, IEC
	16 A		60947-7-2
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\mathrm{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:36 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	8 мм
Калибровая пробка согласно 60 9)47-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаем провода AWG, мин.	ого AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника тонкопроволочного, макс.	, 1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провод скрученный, макс.	յа, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, маг		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, маг		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-41
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты



ROHS COOTBETCTBOBATE

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о			
соответствии	DE_PT0101_20171107_010_ISSUE01		
Технические данные	STEP		



Серия А

A2T 1.5 FT-PE

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	95 1 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	<u>2007760000</u>	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SDI	3	10 x 3.5 mm, Шаг в мм		
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 B	L <u>2471470000</u>	Серия А, Концевая	405011856229	320 Шт.
		пластина		
AEP 2T 1.5	2469420000	Серия А, Концевая	405011856225	5 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/3.5 M SDR	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р): 3.50 Weidmuelle	403224810253	2 100 Шт.
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	2007790000	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
PLUS MC SDI	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:36 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20 <u>1985700</u>	<u>000</u> 4050118370331	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/10 <u>1985580</u>	<u>000</u> 4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985730</u>	<u>000</u> 4050118370454	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985720</u>	<u>000</u> 4050118370546	5 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985590</u>	<u>000</u> 4050118370430	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985560</u>	<u>000</u> 4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985510</u>	<u>000</u> 4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3 <u>1985670</u>	<u>000</u> 4050118370348	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/9 <u>1985660</u>	<u>000</u> 4050118370478	3 20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985790</u>	<u>000</u> 4050118370386	20 Шт.
RD		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	<u>2007100000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839199	92 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 1.5 FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму.

Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5 M	/II-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-1	0 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 N	/IM <u>2007140000</u>	WS, Маркировка клеммь	, 405011839189	93 1 000 Шт.
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	2 1 Шт.
MULTIMETER	3			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Серия А **A2T 1.5 FT-PE**

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	K	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011837672	2 50 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011848711	450 Шт.
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:36 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 1.5 FT-PE

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-29

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

в мм (P): 3.50 Weidmueller, белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 VL
Номер для заказа	<u>2469400000</u>
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 16 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118485608
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,667 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	акс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, г	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Traficara valuara recomuna		V	
Требуется концевая пластина	Да	Количество независимых точек подключения	1
Количество уровней	•	Количество контактных гнезд на	
	2	уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Да
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	16 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\text{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:07 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		8 мм
Калибровая пробка согласно 60 94	F7-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаемо провода AWG, мин.	ro AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода скрученный, макс.	ı, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мако	c. 1,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мако	c. 1 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о			
соответствии	<u>DE_PT0101_20171107_011_ISSUE01</u>		
Технические данные	<u>STEP</u>		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	5 1 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SD	₹	10 x 3.5 mm, Шаг в мм		
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 BL <u>2471470000</u>		Серия А, Концевая	405011856229320 Шт.	
		пластина		
AEP 2T 1.5 <u>2469420000</u>		Серия А, Концевая	405011856225520 Шт.	
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/3.5 M SDR	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка 4032248102532100 Шт. клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (P): 3.50 Weidmueller,		2 100 Шт.
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	<u>2007790000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmueller,		
		по желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:07 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 1.5 VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20	1985700000	4050118370331	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/10	<u> 1985580000</u>	4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985730000</u>	4050118370454	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u> 1985720000</u>	4050118370546	5 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985590000</u>	4050118370430	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/9	<u>1985560000</u>	4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985510000</u>	4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3	<u>1985670000</u>	4050118370348	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/9	<u>1985660000</u>	4050118370478	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/9	<u>1985790000</u>	4050118370386	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	<u>2007100000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839199	2 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 VL

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5 M	I-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-10	DL <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 N	/IM <u>2007140000</u>	WS, Маркировка клеммь	, 405011839189	93 1 000 Шт.
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETE	R			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	I <u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	x	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/1	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011837672	250 Шт.
AEB 35 SC/1	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011848711	450 Шт.
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.	
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг			
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,		
		белый			
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.	
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг			
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,		
		желтый			
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.	
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:07 CEST

в мм (P): 3.50 Weidmueller,

белый



Серия A A2T 1.5 VL

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-29

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

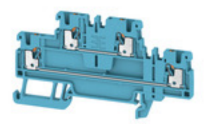


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 BL
Номер для заказа	<u>2471430000</u>
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, синий
GTIN (EAN)	4050118485295
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,226 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	іакс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Τοκ (IECEX)		Поперечное сечение провода,	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнезд на	
•	2	уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Нет
Соединение РЕ	Нет	 Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	17,5 A	Нормы IEC 60947-7-1	
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\mathrm{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		8 мм
Калибровая пробка согласно 60 94	F7-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаемо провода AWG, мин.	ro AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода скрученный, макс.	ı, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мако	c. 1,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мако	c. 1 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о				
соответствии	<u>DE_PT0101_20171107_008_ISSUE01</u>			
Технические данные	<u>STEP</u>			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	95 1 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SD	SDR 10 x 3.5 mm, Шаг в мм			
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 B	L <u>2471470000</u>	Серия А, Концевая	405011856229	320 Шт.
		пластина		
AEP 2T 1.5	2469420000	Серия А, Концевая	405011856225	5 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5 M	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка	403224810253	2 100 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	2007790000	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
PLUS MC SDF	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		



Серия А

A2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:21 CEST



Серия A A2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20 <u>1985700000</u>	4050118370331	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/10 <u>1985580000</u>	4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985730000</u>	4050118370454	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985720000</u>	4050118370546	5 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985590000</u>	4050118370430	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985560000</u>	4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985510000</u>	4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3 <u>1985670000</u>	4050118370348	60 Шт.
RD		
ZOV 1.5N/9 <u>1985660000</u>	4050118370478	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985790000</u>	4050118370386	20 Шт.
RD		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2007100000	Dekafix, Маркировка	405011839199	2 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия A A2T 1.5 BL

A2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5 N	II-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-1	0 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 MM <u>2007140000</u>		WS, Маркировка клеммы, 4050118391893 1 000 Шт.		
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETE	R			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	I <u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	x	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



_- ... __

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры

Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:21 CEST

в мм (P): 3.50 Weidmueller,

белый



Серия А **A2T 1.5 BL**

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

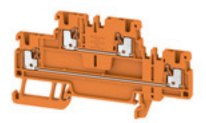


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 OR	
Номер для заказа	<u>2471440000</u>	
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, оранжевый	
GTIN (EAN)	4050118485509	
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,226 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	іакс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Τοκ (IECEX)		Поперечное сечение провода,	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнезд на	
	2	уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Нет
Соединение РЕ	Нет	 Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	17,5 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\mathrm{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3



Серия A A2T 1.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	оранжевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	8 мм
Калибровая пробка согласно 60 9	47-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаем провода AWG, мин.	ого AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника тонкопроволочного, макс.	ı, 1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провод скрученный, макс.	յа, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мак	кс. 1,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, ман	кс. 1 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ с	
соответствии	<u>DE_PT0101_20171107_009_ISSUE01</u>
Технические данные	STEP



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	95 1 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.	
PLUS MC SDR		10 x 3.5 mm, Шаг в мм			
		(P): 3.50 Weidmueller, по			
		желанию клиента			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Торцевые пластины

Аксессуары



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 B	L <u>2471470000</u>	Серия А, Концевая	405011856229	93 20 Шт.
		пластина		
AEP 2T 1.5	<u>2469420000</u>	Серия А, Концевая	405011856225	55 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5 M	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка	403224810253	2 100 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	2007790000	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
PLUS MC SDF	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:56 CEST



Серия A A2T 1.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20	1985700000	4050118370331	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/10	<u>1985580000</u>	4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985730000</u>	4050118370454	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	1985720000	4050118370546	5 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985590000</u>	4050118370430	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/9	<u>1985560000</u>	4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985510000</u>	4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3	<u>1985670000</u>	4050118370348	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/9	<u>1985660000</u>	4050118370478	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/9	<u>1985790000</u>	4050118370386	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2007100000	Dekafix, Маркировка	405011839199	2 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия A A2T 1.5 OR

A2T 1.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5 M	I-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-10	D L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 MM <u>2007140000</u>		WS, Маркировка клеммы, 40501183918931 000 Шт.		
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETER				

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы,	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE	PLUS MC NE 10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):			
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	K	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011837672	250 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	o 405011848711	450 Шт.
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:51:56 CEST



Серия A A2T 1.5 OR

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

в мм (Р): 3.50 Weidmueller, белый

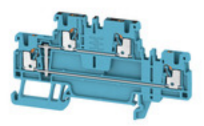


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 VL BL
Номер для заказа	<u>2471450000</u>
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, синий
GTIN (EAN)	4050118485448
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,667 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	акс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, г	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек		
• •	Да	подключения	1	
Количество уровней		Количество контактных гнезд на		
	2	уровень	2	
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Да	
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35	
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет	
Функция PEN	Нет			

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	17,5 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напряжение	
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\text{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		8 мм
Калибровая пробка согласно 60 9	947-1A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаем провода AWG, мин.	ого AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провод скрученный, макс.	ца, 1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, ма		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, ма		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о				
соответствии	DE_PT0101_20171107_012_ISSUE01			
Технические данные	<u>STEP</u>			



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	51 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SD	₹	10 x 3.5 mm, Шаг в мм		
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 BL <u>2471470000</u>		Серия А, Концевая	405011856229320 Шт.	
		пластина		
AEP 2T 1.5	2469420000	Серия А, Концевая	405011856225	5 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
DEK 5/3.5 M	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка	403224810253	2 100 Шт.	
SDR		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг			
		в мм (Р): 3.50 Weidmueller,			
		по желанию клиента			
DEK 5/3.5	2007790000	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.	
PLUS MC SDF	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг			
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,		
		по желанию клиента			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:25 CEST



Серия A A2T 1.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20 <u>1985700000</u>	4050118370331	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/10 <u>1985580000</u>	4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985730000</u>	4050118370454	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985720000</u>	4050118370546	5 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985590000</u>	4050118370430	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985560000</u>	4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985510000</u>	4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3 <u>1985670000</u>	4050118370348	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/9 <u>1985660000</u>	4050118370478	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985790000</u>	4050118370386	20 Шт.
RD		



A2T 1.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	<u>2007100000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839199	92 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
ATPG 1.5 I	MI-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-	10 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 MM <u>2007140000</u>		WS, Маркировка клеммы, 4050118391893 1 000 Шт.		
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	2 1 Шт.
MULTIMETER	3			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	1162610000	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	8630740000	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.
ZEVV 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевои стопор	403224834891	5 20 шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23	x	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011837672	2 50 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011848711	450 Шт.
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:25 CEST



Серия A A2T 1.5 VL BL

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

в мм (Р): 3.50 Weidmueller, белый

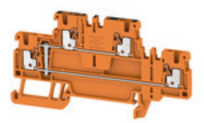


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 1.5 VL OR
Номер для заказа	<u>2471460000</u>
Исполнение	Двухуровневая клемма, PUSH IN, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118485455
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и ма	ССЫ
--------------	-----

Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Высота	84 мм	Высота (в дюймах)	3,307 inch
Глубина	45 мм	Глубина (дюймов)	1,772 inch
Глубина с DIN-рейкой	46 мм	Масса нетто	8,667 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно UL

300 V	Напряжение, класс C (cURus)	300 V
600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	14 AWG
26 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	14 AWG
26 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
13 A	Ток, класс C (cURus)	13 A
5.Δ		
	600 V 26 AWG 26 AWG	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus) Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus) Сертификат № (cURus) 13 A Ток, класс C (cURus)

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	440 V	Ток (ATEX)	13.5 A
Поперечное сечение провода, м	акс.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	1.5 mm ²		440 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, г	макс.
	13.5 A	(IECEX)	1.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
	Да	подключения	1
Количество уровней	2	Количество контактных гнезд на уровень	2
Количество потенциалов на уровень	1	Уровни с внутр. перемычками	Да
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	1,5 mm ²	Номинальное напряжение	500 V
Номинальный ток	17,5 A	Нормы	IEC 60947-7-1
Объемное сопротивление по		Номинальное импульсное напря	жение
стандарту ІЕС 60947-7-х	$3,66~\text{m}\Omega$		6 кВ
Категория перенапряжения	III	Степень загрязнения	3

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:35 CEST



Серия A A2T 1.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	оранжевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	1,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	8 мм
Калибровая пробка согласно 60 947	'-1 A1	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 14
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Размер лезвия	0,4 х 2,0 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	1,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	1,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	1,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	1 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	DE_PT0101_20171107_013_ISSUE01
Технические данные	<u>STEP</u>



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SDIS	9205690000	Отвертка, Ширина лезвия	403224877299	95 1 Шт.
0.4X2.0X60		(B): 2 mm, Длина лезвия:		
		60 mm, Толщина лезвия		
		(A): 0.4 mm		

Специальный знак



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2007760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011839326	2 192 Шт.
PLUS MC SD	₹	10 x 3.5 mm, Шаг в мм		
		(P): 3.50 Weidmueller, по		
		желанию клиента		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 1.5 B	L <u>2471470000</u>	Серия А, Концевая	405011856229	320 Шт.
		пластина		
AEP 2T 1.5	2469420000	Серия А, Концевая	405011856225	5 20 Шт.
		пластина		

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/3.5 M SDR	C <u>1767730000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р): 3.50 Weidmuelle	403224810253	2 100 Шт.
		по желанию клиента		
DEK 5/3.5	2007790000	Dekafix, Маркировка	405011839334	7 320 Шт.
PLUS MC SDI	R	клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		по желанию клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 1.5N/5	<u>1985500000</u>	4050118369991	20 Шт.
ZQV 1.5N/8	1985770000	4050118370508	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985480000</u>	4050118370096	60 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985530000</u>	4050118370423	60 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/7	<u>1985520000</u>	4050118370195	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985750000</u>	4050118370249	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/8	<u>1985640000</u>	4050118370461	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/20	<u>1985600000</u>	4050118370225	20 Шт.
ZQV 1.5N/7	<u>1985630000</u>	4050118370522	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/50	<u>1985620000</u>	4050118370300	5 Шт.
ZQV 1.5N/2	<u>1985650000</u>	4050118370324	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/10	<u>1985680000</u>	4050118370539	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/5	<u>1985710000</u>	4050118370256	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985490000</u>	4050118370201	60 Шт.
ZQV 1.5N/10	<u>1985800000</u>	4050118370393	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/20	<u>1985810000</u>	4050118370355	20 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/50	<u>1985820000</u>	4050118370270	5 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/3	<u>1985550000</u>	4050118370485	60 Шт.
BL			
	<u>1985410000</u>	4050118369861	60 Шт.
ZQV 1.5N/6	<u>1985610000</u>	4050118370492	20 Шт.
BL			
ZQV 1.5N/8	<u>1985540000</u>	4050118370218	20 Шт.
ZQV 1.5N/4	<u>1985690000</u>	4050118370515	60 Шт.
RD			
ZQV 1.5N/4	<u>1985570000</u>	4050118370317	60 Шт.
BL			

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:35 CEST



Серия A A2T 1.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 1.5N/20 <u>1985700000</u>	4050118370331	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/10 <u>1985580000</u>	4050118370416	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985730000</u>	4050118370454	20 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/50 <u>1985720000</u>	4050118370546	5 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/5 <u>1985590000</u>	4050118370430	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985560000</u>	4050118370409	20 Шт.
ZQV 1.5N/6 <u>1985510000</u>	4050118370188	20 Шт.
ZQV 1.5N/3 <u>1985670000</u>	4050118370348	60 Шт.
RD		
ZQV 1.5N/9 <u>1985660000</u>	4050118370478	20 Шт.
BL		
ZQV 1.5N/9 <u>1985790000</u>	4050118370386	20 Шт.
RD		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	<u>2007100000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839199	92 1 000 Шт.
MM WS		клеммы, 5 x 3.5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое

усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
ATPG 1.5 M	I-R <u>1991880000</u>	4050118376715	50 Шт.
ATPG 1.5-10	L 1991890000	4050118376647	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/3.5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/3.5 MM <u>2007140000</u>		WS, Маркировка клеммы, 40501183918931 000 Шт.		
WS		8 x 3.5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	40322487235221 Шт.	
MULTIMETER	3			

Нейтраль



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/3.5	2003760000	WS, Маркировка клеммы	, 405011842445	4 960 Шт.
PLUS MC NE		10 x 3.5 mm, Шаг в мм (Р):	
WS		3.50 Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 1.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35/2 GI	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011803061	7 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>1162610000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224896271	6 20 Шт.
SW				
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор	403224834891	6 20 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	I <u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	x	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
BK				

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/3.5	2003750000	Dekafix, Маркировка	405011842443	0 1 600 Шт.
PLUS MC NE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
WS		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		белый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1369480000</u>	Dekafix, Маркировка	405011817186	0500 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		
		в мм (P): 3.50 Weidmuelle	r,	
		желтый		
DEK 5/3.5 M	C <u>1755270000</u>	Dekafix, Маркировка	403224801734	8 500 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 3.5 mm, Шаг		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:52:35 CEST



Серия A A2T 1.5 VL OR

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

в мм (P): 3.50 Weidmueller, белый



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5
Номер для заказа	<u>1547610000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118462838
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,17 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, м	акс.
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (ATEX)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	KC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Парамет	ры	системы

Требуется концевая пластин	a	Количество независимых точ	нек
	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнез	д на
	2	уровень	2
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное на	пряжение 8 кВ	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

ид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
апазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
абельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
вух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин.	0,5 mm ²
алибровая пробка согласно 60 947	-1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
оперечное сечение подключаемого ровода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
ечение подключаемого провода, ибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
ечение подсоединяемого провода, крученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
ечение соединения проводов, вердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, онкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, онкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты

ROHS



ATEX

Соответствовать

Загрузки	
Брошюра / каталог	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Одобрение / сертификат / документ	o CFAT_A2T_2.5.pdf
соответствии	DE_PT0101_20160614_029_ISSUE01.pdf

соответствии DE_PT0101_20160614_029_ISSUE01.pdf Пользовательская документация NTI_A2T_2.5.pdf Технические данные EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S Технические данные STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information



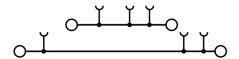
Серия А A2T 2.5 Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения





Серия А **A2T 2.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104	820 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5 B	L <u>1547700000</u>	Серия А, Концевая	405011844105	5 20 Шт.
		пластина		



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	2007150000	WS, Маркировка клеммы,	405011839202	9 800 Шт.
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Серия А A2T 2.5

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



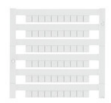
Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	D L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

	•			
Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	1609801691	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:06 CEST



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 1609801693	Dekafix, Маркировка 40081903971661 000 Шт.
NE BL	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	синий
DEK 5/5 MC <u>1238340000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	оранжевый
DEK 5/5 MC <u>1249870000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BR	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	коричневый
DEK 5/5 MC <u>1609801687</u>	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	желтый
DEK 5/5 MC <u>1609801688</u>	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	зеленый
DEK 5/5 MC <u>1609801686</u>	Dekafix, Маркировка 40081903971281 000 Шт.
NE RT	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	красный
DEK 5/5 MC <u>1457550000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	черный
DEK 5/5 S MC <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793 400 Шт.
NE WS	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	белый



Серия А A2T 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814309	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819027910	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	S <u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (P):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814154	8 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (P):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр

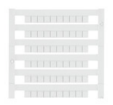


Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETER	3			

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/5 S M SDR	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,	405011814604	, ,
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:06 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS<u>1854500000</u> MC SDR Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,

по желанию клиента

4032248393602200 Шт.

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	κ	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 16

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:06 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.			
AEB 35 SC/	1 2475310000	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.			

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	2108920000	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	1527540000	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:06 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	2108810000	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	<u>2109000000</u>	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.
ZQV 2.5N/9	<u>2108900000</u>	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	M <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	<u>2003770000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4050118424447	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	1046380000	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	6 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	S <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	0 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	S <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	6 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение GTIN (EAN) Норма упаковки
	T #	(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы, 4032248782024120 Шт.
PLUS MC S		
PLUS IVIC S	DK	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1792010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223879 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4008190456634144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1 2007770000	WS, Маркировка клеммы, 4050118393279 120 Шт.
PLUS MC S	DR	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 BL
Номер для заказа	<u>1547620000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, синий
GTIN (EAN)	4050118462845
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,17 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, м	акс.
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (ATEX)	21 A
Поперечное сечение провода, мак	CC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, макс.	
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

Требуется концевая пластин	a	Количество независимых то	чек
	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнез	д на
	2	уровень	2
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное на	пряжение 8 кВ	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

ид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
иапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		10 мм
абельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
цвух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин.	0,5 mm ²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, ибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
сечение подсоединяемого провода, крученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, вердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, гонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, гонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

 Брошюра / каталог
 CAT 1 TERM 16/17 EN

 Одобрение / сертификат / документ о СБАТ А2Т 2.5.pdf

 соответствии
 DE PT0101_20160614_030_ISSUE01.pdf

 Пользовательская документация
 NTI A2T 2.5.pdf

 Технические данные
 EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

 Технические данные
 STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information



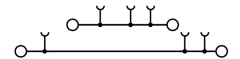
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения



Справочный листок технических данных



Серия А

A2T 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104	8 20 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5 B	L <u>1547700000</u>	Серия А, Концевая	405011844105	5 20 Шт.
		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



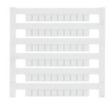
Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	1609801691	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:46 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC	1609801693	Dekafix, Маркировка 4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		синий
DEK 5/5 MC	1238340000	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		оранжевый
DEK 5/5 MC	1249870000	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		коричневый
DEK 5/5 MC	1609801687	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		желтый
DEK 5/5 MC	1609801688	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		зеленый
DEK 5/5 MC	1609801686	Dekafix, Маркировка 4008190397128 1 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		красный
DEK 5/5 MC	1457550000	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		черный
DEK 5/5 S MC	C <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	, 4032248143092720 Шт.		
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, оранжевый			
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.	
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, белый			
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.	
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, синий			
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.	
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, красный			
WS 8/5 PLUS	<u> 1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.	
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, белый			
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.	
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):			
		5.00 Weidmueller, Allen-			
		Bradley, желтый			



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETER	₹			

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 S M	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка	405011814604	280 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:46 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS 1854500000

Dekafix, Маркировка 4032248393602 200 Шт.

MC SDR

клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в

мм (P): 5.00 Weidmueller,
по желанию клиента

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.			
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.			
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.	

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	I <u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	K	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



V0

Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:46 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/1	<u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/1	<u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
ВК				

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	2108690000	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	2108700000	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:46 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	M <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
•	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819026194	8 /20 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
-		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814175	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814174	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224822386	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	1046380000	WS, Маркировка клеммы,	403224878208	6 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814181	4 720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
		,,		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки			
				(VPE)			
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.			
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в				
		мм (P): 5.00 Weidmueller,					
		желтый					
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	96 1 000 Шт.			
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в					
		мм (P): 5.00 Weidmueller,					
		белый					



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

	анные заказа			
Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	40322487820	24 120 Шт.
PLUS MC SDF	₹	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	40322482238	79 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1635010000	WS, Маркировка клеммы,	40081904566	34 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	2007770000	WS, Маркировка клеммы,	40501183932	79 120 Шт.
PLUS MC SDF	₹	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		



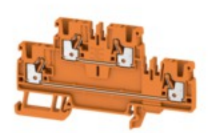
Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 OR
Номер для заказа	<u>1547630000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118462852
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,17 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (АТЕХ)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	KC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, к	лакс.
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры	системы
-----------	---------

Требуется концевая пластин	a	Количество независимых точ	чек
	Да	подключения	2
Количество уровней		Количество контактных гнез	д на
	2	уровень	2
Соединение РЕ	Нет	Монтажная рейка	TS 35
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет
Функция PEN	Нет		

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное на	пряжение 8 кВ	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	оранжевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		10 мм
Кабельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
двух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин.	0,5 mm ²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты

С Е ОТ С ТОТ US OF IEC EX ATEX

ROHS Соответствовать

Загрузки

 Одобрение / сертификат / документ о СБАТ_A2T_2.5.pdf
 CFAT_A2T_2.5.pdf

 соответствии
 DE_PT0101_20160614_032_ISSUE01.pdf

 Пользовательская документация
 NTI_A2T_2.5.pdf

 Технические данные
 EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

 Технические данные
 STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information



Серия A A2T 2.5 OR

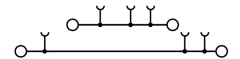
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения



Справочный листок технических данных



Серия А **A2T 2.5 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины

Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104820 Шт.	
		пластина		
AEP 2T 2.5 BL <u>1547700000</u>		Серия А, Концевая	405011844105520 Шт.	
		пластина		



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10 L 1991890000		4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	II-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:16 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC	1609801693	Dekafix, Маркировка 4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		синий
DEK 5/5 MC	1238340000	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		оранжевый
DEK 5/5 MC	1249870000	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		коричневый
DEK 5/5 MC	1609801687	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		желтый
DEK 5/5 MC	1609801688	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		зеленый
DEK 5/5 MC	1609801686	Dekafix, Маркировка 4008190397128 1 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		красный
DEK 5/5 MC	1457550000	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		черный
DEK 5/5 S MC	C <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814309	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u> 1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр

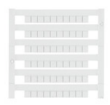


Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETE	R			

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/5 S M SDR	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,	405011814604	, ,
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:16 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS <u>1854500000</u>	Dekafix, Маркировка	4032248393602200 Шт.
MC SDR	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
	мм (P): 5.00 Weidmueller,	
	по желанию клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	κ	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

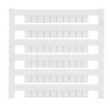
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:16 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/1	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/1	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
ВК				

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	2108920000	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	2108690000	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	2108700000	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:16 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	2108810000	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	<u>2109000000</u>	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.
ZQV 2.5N/9	<u>2108900000</u>	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	M <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

WS 10/5 MC <u>1635000000</u> NE WS	(VPE) WS, Маркировка клеммы, 4008190261948720 Шт.
, <u> </u>	
NE WS	
	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 MC <u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141753720 Шт.
NE GE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, желтый
WS 10/5 MC <u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141746 720 Шт.
NE RT	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, красный
WS 10/5 M <u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223862720 Шт.
MC NE WS	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 M <u>2003770000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118424447 600 Шт.
PLUS MC NE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
WS	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 <u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248782086 600 Шт.
PLUS MC NE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
WS	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 MC <u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141814720 Шт.
NE BL	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, синий



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	06 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	4032248782024	
PLUS MC SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	4032248223879	9 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	<u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190456634	4 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	<u>2007770000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4050118393279	9 120 Шт.
PLUS MC SDR	l	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 VL
Номер для заказа	<u>1547650000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118462876
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,82 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, ма	
,	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, мин.		Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG	,	200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (ATEX)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	KC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Требуется концевая пластина		Количество независимых точе	v
тресустен концеван пластина	Да	подключения	1
Количество уровней		Количество контактных гнезд н	на
	2	уровень	2
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет
Монтажная рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное на	пряжение 8 кВ	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

ид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
апазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
абельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
вух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин.	0,5 mm ²
алибровая пробка согласно 60 947	-1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
оперечное сечение подключаемого ровода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
ечение подключаемого провода, ибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
ечение подсоединяемого провода, крученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
ечение соединения проводов, вердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, онкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, онкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Справочный листок технических данных



Серия А **A2T 2.5 VL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ATEX

ROHS	Соответствовать
Загрузки	
Брошюра / каталог	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Одобрение / сертификат / документ	r o <u>CFAT_A2T_2.5 VL.pdf</u>
соответствии	DE_PT0101_20160614_034_ISSUE01.pdf
Пользовательская документация	NTI_A2T 2.5 VL.pdf
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Технические данные	STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 VL

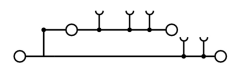
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104	820 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5 B	L <u>1547700000</u>	Серия А, Концевая	405011844105	5 20 Шт.
		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	2007150000	WS, Маркировка клеммы,	405011839202	9 800 Шт.
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



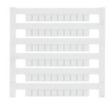
Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое

усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 MI	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:30 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 10	<u>609801693</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		синий	
DEK 5/5 MC 12	<u>238340000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		оранжевый	
DEK 5/5 MC 12	<u>249870000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		коричневый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801687</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (Р): 5.00 Weidmueller,	
		желтый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801688</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		зеленый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801686</u>	Dekafix, Маркировка	40081903971281 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		красный	
DEK 5/5 MC 14	<u>457550000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		черный	
DEK 5/5 S MC <u>1</u> 3	3416200 <u>00</u>	Dekafix, Маркировка	4050118145793 400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		белый	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814309	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u> 1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	2 1 Шт.
MULTIMETER	₹			

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/5 S M SDR	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,	405011814604	, ,
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:30 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS 1854500000 Dekafix, Маркировка 40 MC SDR клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,

4032248393602200 Шт.

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		
ZEW 35 V0	<u>1264170000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	0 20 Шт.

по желанию клиента

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	κ	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Серия А **A2T 2.5 VL**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:30 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
ВК				

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	2108920000	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	2108690000	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	2108700000	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:30 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	2108810000	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	<u>2109000000</u>	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.
ZQV 2.5N/9	<u>2108900000</u>	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MN	<i>1</i> 2007110000	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
•	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819026194	8 /20 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
-		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814175	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814174	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224822386	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	1046380000	WS, Маркировка клеммы,	403224878208	6 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814181	4 720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
		,,		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	S <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	0 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	S <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	6 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	403224878202	4 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	403224822387	9 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1635010000	WS, Маркировка клеммы,	400819045663	4 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	2007770000	WS, Маркировка клеммы,	405011839327	9 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		

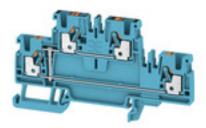


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 VL BL
Номер для заказа	<u>1547660000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, синий
GTIN (EAN)	4050118462883
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,82 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, м	акс.
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (АТЕХ)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	KC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, макс.	
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы						
Требуется концевая пластина		Количество независимых точек				
	Да	подключения	1			
Количество уровней		Количество контактных гнезд на				
	2	уровень	2			
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет			
Монтажная рейка	TS 35	Функция N	Нет			
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет			

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

ид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
ļиапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции 10 мм	
абельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
двух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин. 0,5 mm	
Калибровая пробка согласно 60 947	-1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Bce варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Брошюра / каталог	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Одобрение / сертификат / документ с	o <u>CFAT_A2T_2.5 VL.pdf</u>
соответствии	<u>DE_PT0101_20160614_035_ISSUE01.pdf</u>
Пользовательская документация	NTI_A2T 2.5 VL.pdf
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Технические данные	STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information



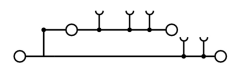
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения





Серия А

A2T 2.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104	820 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5 B	L <u>1547700000</u>	Серия А, Концевая	405011844105	520 Шт.
		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	2007150000	WS, Маркировка клеммы,	405011839202	9 800 Шт.
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Переходник для контрольно-измерительных устройств



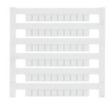
Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:44 CEST



Серия A A2T 2.5 VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC	1609801693	Dekafix, Маркировка 4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		синий
DEK 5/5 MC	1238340000	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		оранжевый
DEK 5/5 MC	1249870000	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		коричневый
DEK 5/5 MC	1609801687	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		желтый
DEK 5/5 MC	1609801688	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		зеленый
DEK 5/5 MC	1609801686	Dekafix, Маркировка 4008190397128 1 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		красный
DEK 5/5 MC	1457550000	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		черный
DEK 5/5 S MC	C <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

	анные заказа			
Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	S <u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248631609	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	1773521687	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETER				

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 S M	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка	405011814604	280 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:44 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS 1854500000	Dekafix, Маркировка	4032248393602 200 Шт.
MC SDR	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
	мм (Р): 5.00 Weidmueller,	
	по желанию клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	I <u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	K	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

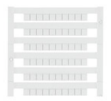
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:44 CEST



2.5 VL BL Klinge

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011837672	250 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011848711	450 Шт.
ВК				

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	2108920000	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:57:44 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	2108870000	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	2108810000	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	2109000000	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	2108470000	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.
ZQV 2.5N/9	2108900000	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	1527740000	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	2108910000	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	1527870000	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MN	<i>1</i> 2007110000	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	<u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	3 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	06 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение GTIN (EAN) Норма упаковки				
	T #	(VPE)				
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы, 4032248782024120 Шт.				
,						
PLUS MC SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм				
		(P): 5.00 Weidmueller,				
		Allen-Bradley, по желанию				
		клиента				
WS 10/5 N	1C <u>1792010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223879 144 Шт.				
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм				
		(P): 5.00 Weidmueller,				
		Allen-Bradley, по желанию				
		клиента				
WS 10/5 N	1C <u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4008190456634144 Шт.				
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм				
		(P): 5.00 Weidmueller,				
		Allen-Bradley, по желанию				
		клиента				
WS 10/5 N	1 2007770000	WS, Маркировка клеммы, 4050118393279 120 Шт.				
PLUS MC S	DR	10 x 5 mm, Шаг в мм				
		(P): 5.00 Weidmueller,				
		Allen-Bradley, по желанию				
		клиента				



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 VL OR
Номер для заказа	<u>1547670000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, оранжевый
GTIN (EAN)	4050118462890
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	90 мм	Высота (в дюймах)	3,543 inch
Глубина	50,5 мм	Глубина (дюймов)	1,988 inch
Глубина с DIN-рейкой	51 мм	Масса нетто	13,82 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Расчетные данные согласно CSA

Напряжение, класс В (CSA)	600 V	Напряжение, класс C (CSA)	600 V
Напряжение, класс D (CSA)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	600 V	(CSA)	12 AWG
Поперечное сечение провода, м	ин.	Сертификат № (CSA)	
(CSA)	28 AWG		200039-70089609
Ток, разм. В (CSA)	20 A	Ток, разм. С (CSA)	20 A
Ток, разм. D (CSA)	5 A		

Расчетные данные согласно UL

Напряжение, класс B (cURus)	600 V	Напряжение, класс C (cURus)	600 V
Напряжение, класс D (cURus)	600 V	Разм. провода Заводская электропроводка, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Заводская электропроводка, мин. (cURus)	28 AWG	Разм. провода Электропроводка полевого уровня, макс. (cURus)	12 AWG
Разм. провода Электропроводка полевого уровня, мин. (cURus)	28 AWG	Сертификат № (cURus)	E60693
Ток, класс B (cURus)	20 A	Ток, класс C (cURus)	20 A
Ток, класс D (cURus)	5 A		

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Сертификат № (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	Ток (ATEX)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	KC.	Макс. напряжение (IECEX)	
(ATEX)	2.5 mm ²		550 V
Ток (IECEX)		Поперечное сечение провода, ма	акс.
	21 A	(IECEX)	2.5 mm ²
Обозначение EN 60079-7	Ex eb II C Gb		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых точек	
	Да	подключения	1
Количество уровней		Количество контактных гнезд на	
	2	уровень	2
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет
Монтажная рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	24 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	оранжевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²		10 мм
Кабельный наконечник для обжима		Кабельный наконечник для обжима	
двух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух проводов, мин.	0,5 mm ²
Калибровая пробка согласно 60 947	-1 A3	Количество соединений	4
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2.5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		



Серия A A2T 2.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

 Одобрение / сертификат / документ о СБАТ_A2T_2.5 VL.pdf

 соответствии
 DE_PT0101_20160614_036_ISSUE01.pdf

 Пользовательская документация
 NTI_A2T_2.5 VL.pdf

 Технические данные
 EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

 Технические данные
 STEP

Примечание по технике безопасности

Примечание по технике безопасности Safety Information



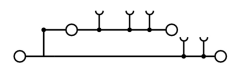
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Изображения





Серия А

A2T 2.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	<u>1547690000</u>	Серия А, Концевая	405011844104	8 20 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5 B	L <u>1547700000</u>	Серия А, Концевая	405011844105	5 20 Шт.
		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



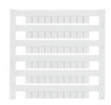
Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое

усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	0 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:58:05 CEST



Серия A A2T 2.5 VL OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 1609801693	Dekafix, Маркировка 4008190397166 1 000 Шт.
NE BL	клеммы, 5 х 5 mm, Шаг в
NE DE	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	синий
DEK 5/5 MC 1238340000	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR	клеммы, 5 х 5 mm, Шаг в
NE On	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	мм (г). 5.00 vveidifidener, оранжевый
DEK 5/5 MC 1249870000	·
NE BR	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BK	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	коричневый
DEK 5/5 MC <u>1609801687</u>	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	желтый
DEK 5/5 MC <u>1609801688</u>	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	зеленый
DEK 5/5 MC <u>1609801686</u>	Dekafix, Маркировка 4008190397128 1 000 Шт.
NE RT	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	красный
DEK 5/5 MC <u>1457550000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	черный
DEK 5/5 S MC <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793400 Шт.
NE WS	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
	мм (P): 5.00 Weidmueller,
	белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141715	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248631605	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	2 1 Шт.
MULTIMETER	₹			

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
DEK 5/5 S M SDR	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,	405011814604	, ,
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:58:05 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 PLUS 1854500000 Dekafix, Маркировка MC SDR клеммы, 5 х 5 mm, Шаг в

4032248393602 200 Шт.

мм (P): 5.00 Weidmueller.

по желанию клиента

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор	405011802440	1 20 Шт.
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	4 20 Шт.
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор	405011813717	020 Шт.

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	κ	
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

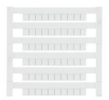
Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:58:05 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

	Bradley, по желанию	
	клиента	
WS 8/5 PLUS <u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248768066120 Шт.	
MC SDR	8 x 5 mm, Шаг в мм (P):	
	5.00 Weidmueller, Allen-	
	Bradley, по желанию	
	клиента	

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопо	p 405011837672	22 50 Шт.
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопо	p 405011848711	450 Шт.
BK				

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	2108920000	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	2108690000	4050118448535	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/4	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/6	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:58:05 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	1 <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	2 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	<u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	3 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	96 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	403224878202	4 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	403224822387	9 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1635010000	WS, Маркировка клеммы,	400819045663	4 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	2007770000	WS, Маркировка клеммы,	405011839327	9 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		



Серия А A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 3C
Номер для заказа	<u>2531290000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118541700
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Серия А A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и массы
---------	---------

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	114,5 мм	Высота (в дюймах)	4,508 inch
Глубина	64 мм	Глубина (дюймов)	2,52 inch
Глубина с DIN-рейкой	64,5 мм	Масса нетто	18,438 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TÜV16ATEX7909U	Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	
Tok (ATEX)		Поперечное сечение провода, макс.		
	21 A	(ATEX)	2.5 mm ²	
Макс. напряжение (IECEX)	550 V	Ток (IECEX)	21 A	
Поперечное сечение провода, мак	c.	Обозначение EN 60079-7		
(IECEX)	2.5 mm ²		Ex eb II C Gb	

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	 с фиксатором	Нет

Параметры системы

Требуется концевая пластин	2	Количество независимых точ	uov.	
треоуется концевая пластин	а Да	подключения	2	
Количество уровней		Количество контактных гнезд на		
	2	уровень	3	
Соединение РЕ	Нет	 Монтажная рейка	TS 35	
Функция N	Нет	Функция РЕ	Нет	
Функция PEN	Нет			

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	22 A	Ток при макс. проводнике	22 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0



Серия А A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	0,75 mm ²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Калибровая пробка согласно 60 947-1 АЗ		Количество соединений	6
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Все варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты

IEC EX ATEX

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о		
соответствии	DE PT0101 20180316 007 ISSUE01.pdf	
Технические данные	STEP	



Серия А A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
AEP 2T 2.5	3C <u>2532690000</u>	Серия А, Концевая	40501185445	4120 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5	3C <u>2532700000</u>	Серия А, Концевая	40501185445	5820 Шт.
BL		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

Аксессуары



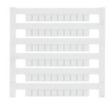
Переходник для контрольно-измерительных устройств

Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	0 L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:44 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC	1609801693	Dekafix, Маркировка 4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		синий
DEK 5/5 MC	1238340000	Dekafix, Маркировка 4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		оранжевый
DEK 5/5 MC	1249870000	Dekafix, Маркировка 4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		коричневый
DEK 5/5 MC	1609801687	Dekafix, Маркировка 4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		желтый
DEK 5/5 MC	1609801688	Dekafix, Маркировка 4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		зеленый
DEK 5/5 MC	1609801686	Dekafix, Маркировка 4008190397128 1 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		красный
DEK 5/5 MC	1457550000	Dekafix, Маркировка 4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		черный
DEK 5/5 S MC	C <u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка 4050118145793400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в
		мм (P): 5.00 Weidmueller,
		белый



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u> 1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETER				

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	(
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

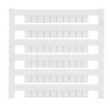
Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
		(VPE)
Dekafix, Маркировка	405011814604	280 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	403224839360	2 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller,	Dekafix, Маркировка 405011814604 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 405011814604 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 400819045659 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 400819045659 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 403224839360 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 403224839360

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
ZEW 35 GR	1238040000	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.			
ZEW 35	<u>9540000000</u>	Z-серия, Концевой стопор	400819095626	420 Шт.	

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:44 CEST

Справочный листок технических данных



Серия А A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZEW 35 V0 <u>1264170000</u>

Z-серия, Концевой стопор 405011813717020 Шт.

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 8/5 PLUS	<u> 1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248768066	6 120 Шт.
MC SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.			
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.			
ВК					



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
,	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	2108870000	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	<u>2108810000</u>	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
,	<u>2109000000</u>	4050118486001	5 Шт.
RD			
•	2108470000	4050118448542	60 Шт.
RD			
	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL		,	
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:44 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/9	2108900000	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	M <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	<u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	3 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	0 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	6 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение GTIN (EAN) Норма упаковки
	T #	(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы, 4032248782024120 Шт.
PLUS MC S		
PLUS IVIC S	DK	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1792010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223879 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4008190456634144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1 2007770000	WS, Маркировка клеммы, 4050118393279 120 Шт.
PLUS MC S	DR	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 3C FT-PE
Номер для заказа	<u>2531300000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118541717
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	114,5 мм	Высота (в дюймах)	4,508 inch
Глубина	64 мм	Глубина (дюймов)	2,52 inch
Глубина с DIN-рейкой	64,5 мм	Масса нетто	21,954 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TÜV16ATEX7909U	Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V	
Ток (ATEX)		Поперечное сечение провода, мак	CC.	
	21 A	(ATEX)	2.5 mm ²	
Макс. напряжение (IECEX)	550 V	Ток (IECEX)	21 A	
Поперечное сечение провода, мак	c.	Обозначение EN 60079-7		
(IECEX)	2.5 mm ²		Ex eb II C Gb	

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет

Параметры системы

Требуется концевая пласти	12	Количество независимых точ	Jek	
треоустел концевал пласти	Да	подключения	2	
Количество уровней		Количество контактных гнезд на		
	2	уровень	3	
Соединение РЕ	Да	 Монтажная рейка	TS 35	
Функция N	Нет	———— Функция РЕ	Да	
Функция PEN	Нет			

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	22 A	Ток при макс. проводнике	22 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	0,75 mm²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A 3	Количество соединений	6
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-41
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Все варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты

IEC EX ATEX

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о					
соответствии	DE PT0101 20180316 009 ISSUE01.pdf				
Технические данные	STEP				



Серия А

A2T 2.5 3C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	3C <u>2532690000</u>	Серия А, Концевая	40501185445	4120 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5	3C <u>2532700000</u>	Серия А, Концевая	40501185445	58 20 Шт.
BL		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



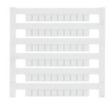
Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 MI	-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC	1609801693	Dekafix, Маркировка	4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		синий	
DEK 5/5 MC	1238340000	Dekafix, Маркировка	4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		оранжевый	
DEK 5/5 MC	1249870000	Dekafix, Маркировка	4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		коричневый	
DEK 5/5 MC	1609801687	Dekafix, Маркировка	4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		желтый	
DEK 5/5 MC	<u>1609801688</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		зеленый	
DEK 5/5 MC	<u>1609801686</u>	Dekafix, Маркировка	40081903971281 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		красный	
DEK 5/5 MC	<u>1457550000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		черный	
DEK 5/5 S MC	<u>1341620000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118145793400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		белый	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141715	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248631605	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	<u>9205270000</u>	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.	
MULTIMETE	R			

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	(
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 S M	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка	405011814604	2 80 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 PLU	S <u>1854500000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839360	2 200 Шт.
MC SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	<u>9540000000</u>	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZEW 35 V0 <u>1264170000</u>

Z-серия, Концевой стопор 405011813717020 Шт.

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



A2T 2.5 3C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 8/5 PLUS	<u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224876806	6 120 Шт.
MC SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.			
AEB 35 SC/	1 2475310000	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.			
BK					



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ZQV 2.5N/4	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
ZQV 2.5N/10	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
ZQV 2.5N/20	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
,	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	2108870000	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	<u>2108810000</u>	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
,	<u>2109000000</u>	4050118486001	5 Шт.
RD			
•	2108470000	4050118448542	60 Шт.
RD			
	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL		,	
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/9	2108900000	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	<u>2108710000</u>	4050118448511	20 Шт.
RD			



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	1 <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	2 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Серия А

A2T 2.5 3C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

WS 10/5 MC <u>1635000000</u> NE WS	(VPE) WS, Маркировка клеммы, 4008190261948720 Шт.
, <u> </u>	
NE WS	
	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 MC <u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141753720 Шт.
NE GE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, желтый
WS 10/5 MC <u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141746 720 Шт.
NE RT	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, красный
WS 10/5 M <u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223862720 Шт.
MC NE WS	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 M <u>2003770000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118424447 600 Шт.
PLUS MC NE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
WS	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 <u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248782086 600 Шт.
PLUS MC NE	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
WS	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, белый
WS 10/5 MC <u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248141814720 Шт.
NE BL	10 x 5 mm, Шаг в мм (P):
	5.00 Weidmueller, Allen-
	Bradley, синий



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	96 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	403224878202	4 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	403224822387	9 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1635010000	WS, Маркировка клеммы,	400819045663	4 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	2007770000	WS, Маркировка клеммы,	405011839327	9 120 Шт.
PLUS MC SD	3	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 3C VL
Номер для заказа	<u>2531310000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, Темно-бежевый
GTIN (EAN)	4050118541724
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Серия A A2T 2.5 3C VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	114,5 мм	Высота (в дюймах)	4,508 inch
Глубина	64 мм	Глубина (дюймов)	2,52 inch
Глубина с DIN-рейкой	64,5 мм	Масса нетто	19,146 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TÜV16ATEX7909U	Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V
Ток (ATEX)		Поперечное сечение провода, ма	KC.
	21 A	(ATEX)	2.5 mm ²
Макс. напряжение (IECEX)	550 V	Ток (IECEX)	21 A
Поперечное сечение провода, маке).		
(IECEX)	2.5 mm ²		

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых	точек
	Да	подключения	1
Количество уровней		Количество контактных г	незд на
-	2	уровень	3
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет
Монтажная рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm ²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	22 A	Ток при макс. проводнике	22 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	Темно-бежевый
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	0,75 mm ²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A3	Количество соединений	6
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Все варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты

IEC EX ATEX

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о				
соответствии	DE PT0101 20180316 010 ISSUE01.pdf			
Технические данные	STEP			



Серия А

A2T 2.5 3C VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5 3C <u>2532690000</u>		Серия А, Концевая	405011854454120 Шт.	
		пластина		
AEP 2T 2.5 3C <u>2532700000</u>		Серия А, Концевая	4050118544558 20 Шт.	
BL		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN Инновационная технология PUSH IN сводит

затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 M	I-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:27 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 10	<u>609801693</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		синий	
DEK 5/5 MC 12	<u>238340000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		оранжевый	
DEK 5/5 MC 12	<u>249870000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		коричневый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801687</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (Р): 5.00 Weidmueller,	
		желтый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801688</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		зеленый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801686</u>	Dekafix, Маркировка	40081903971281 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		красный	
DEK 5/5 MC 14	<u>457550000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		черный	
DEK 5/5 S MC <u>1</u> 3	3416200 <u>00</u>	Dekafix, Маркировка	4050118145793 400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		белый	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814309	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814171	5 720 Шт.
NE BL 8 x 5 mm, Шаг в мм (P):				
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u> 1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224863160	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
ZUB	9205270000	Мультиметр	4032248723522 1 Шт.		
MULTIMETER					

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	4 50 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	(
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

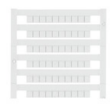
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
		(VPE)
Dekafix, Маркировка	405011814604	280 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	403224839360	2 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller,	Dekafix, Маркировка 405011814604 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 405011814604 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 400819045659 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 400819045659 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 400819045659

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	<u>9540000000</u>	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:27 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZEW 35/2 G	R <u>1227850000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011803061720 Шт.
ZEW 35/2	1162610000	Z-серия, Концевой стопор 403224896271620 Шт.
SW		
ZEW 35 V0	1264170000	Z-серия, Концевой стопор 405011813717020 Шт.
ZEW 35/2	<u>8630740000</u>	Z-серия, Концевой стопор 403224834891620 Шт.

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



A2T 2.5 3C VL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 8/5 PLUS	<u> 1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248768066	6 120 Шт.
MC SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/1	<u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор	405011837672	250 Шт.
AEB 35 SC/1	<u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
ВК				



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
•	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.
	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	<u>2108810000</u>	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	2109000000	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:27 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

2108900000	4050118448474	20 Шт.
<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
<u>2108720000</u>	4050118448504	20 Шт.
2108910000	4050118486018	20 Шт.
<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
<u>2108710000</u>	4050118448511	20 Шт.
	1527830000 1527890000 1527740000 2108720000 2108910000 1527870000	1527830000 4050118448603 1527890000 4050118448566 1527740000 4050118448658 2108720000 4050118448504 2108910000 4050118486018 1527870000 4050118448580



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MN	<i>1</i> 2007110000	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	<u>1046380000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	3 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки		
				(VPE)		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.		
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в			
		мм (P): 5.00 Weidmueller,				
		желтый				
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	96 1 000 Шт.		
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в				
		мм (P): 5.00 Weidmueller,				
		белый				



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение GTIN (EAN) Норма упаковки			
	T #	(VPE)			
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы, 4032248782024120 Шт.			
PLUS MC S					
PLUS IVIC S	DK	10 x 5 mm, Шаг в мм			
		(P): 5.00 Weidmueller,			
		Allen-Bradley, по желанию			
		клиента			
WS 10/5 N	1C <u>1792010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223879 144 Шт.			
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм			
		(P): 5.00 Weidmueller,			
		Allen-Bradley, по желанию			
		клиента			
WS 10/5 N	1C <u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4008190456634144 Шт.			
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм			
		(P): 5.00 Weidmueller,			
		Allen-Bradley, по желанию			
		клиента			
WS 10/5 N	1 2007770000	WS, Маркировка клеммы, 4050118393279 120 Шт.			
PLUS MC S	DR	10 x 5 mm, Шаг в мм			
		(P): 5.00 Weidmueller,			
		Allen-Bradley, по желанию			
		клиента			

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 3C BL
Номер для заказа	<u>2531510000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, синий
GTIN (EAN)	4050118541625
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	114,5 мм	Высота (в дюймах)	4,508 inch
Глубина	64 мм	Глубина (дюймов)	2,52 inch
Глубина с DIN-рейкой	64,5 мм	Масса нетто	18,438 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (ATEX)	TÜV16ATEX7909U	Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V
Τοκ (ATEX)		Поперечное сечение провода, макс.	
	21 A	(ATEX)	2.5 mm ²
Maкс. напряжение (IECEX)	550 V	Ток (IECEX)	21 A
Поперечное сечение провода, ма	акс.	Обозначение EN 60079-7	
(IECEX)	2.5 mm ²		Ex eb II C Gb

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	 с фиксатором	Нет

Параметры системы

Требуется концевая пластин	a a	Количество независимых точ	NOV.	
треоуется концевая пласти	Да	подключения	2	
Количество уровней		Количество контактных гнезд на		
	2	уровень	3	
Соединение РЕ	Нет	 Монтажная рейка	TS 35	
Функция N	Да	Функция РЕ	Нет	
Функция PEN	Нет			

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	22 A	Ток при макс. проводнике	24 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (расчетное соединение)			
Вид соединения	PUSH IN		

Вид соединения	PUSH IN	Диап
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	 Длин
Кабельный наконечник для обжима		Кабе
двух проводов, макс.	0,75 mm ²	двух
Калибровая пробка согласно 60 947	-1 A3	Коли
Направление соединения		Попе
	сверху	пров
Поперечное сечение подключаемого		Разм
провода AWG, мин.	AWG 28	_
Сечение подключаемого провода,		Сече
гибкого, мин.	0,5 mm ²	тонко
Сечение подсоединяемого провода,		Сече
скрученный, макс.	2,5 mm ²	скруч
Сечение соединения проводов,		Сече
твердое ядро, макс.	2,5 mm ²	тверд
Сечение соединения проводов,		Сече
тонкий скрученный с кабельными		тонки
наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm ²	накої

2,5 mm²

Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Длина зачистки изоляции	10 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Количество соединений	6
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0.5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.5 mm ²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Все варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты

IEC EX ATEX

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о			
соответствии	DE PT0101 20180316 008 ISSUE01.pdf		
Технические данные	STEP		



Серия А

A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5	3C <u>2532690000</u>	Серия А, Концевая	405011854454	120 Шт.
		пластина		
AEP 2T 2.5	3C <u>2532700000</u>	Серия А, Концевая	405011854455	820 Шт.
BL		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Аксессуары

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 MI	-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:55 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 10	<u>609801693</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		синий	
DEK 5/5 MC 12	<u>238340000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		оранжевый	
DEK 5/5 MC 12	<u>249870000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		коричневый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801687</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (Р): 5.00 Weidmueller,	
		желтый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801688</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		зеленый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801686</u>	Dekafix, Маркировка	40081903971281 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		красный	
DEK 5/5 MC 14	<u>457550000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		черный	
DEK 5/5 S MC <u>1</u> 3	3416200 <u>00</u>	Dekafix, Маркировка	4050118145793 400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		белый	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (P):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141715	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248631605	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



A21 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	9205270000	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETE	R			

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии I. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	4 50 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 х	(
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



A2T 2.5 3C BL

Аксессуары

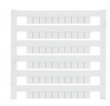
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 S M	C <u>1341590000</u>	Dekafix, Маркировка	405011814604	2 80 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 MC	<u>1609810000</u>	Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		
DEK 5/5 PLU	S <u>1854500000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839360	2 200 Шт.
MC SDR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		по желанию клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:55 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZEW 35 V0 <u>1264170000</u>

Z-серия, Концевой стопор 405011813717020 Шт.

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	405011818862	2 1 000 Шт.
NE VO WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 8/5 PLUS	<u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224876806	6 120 Шт.
MC SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEB 35 SC/1	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.		
AEB 35 SC/1	<u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.		
BK				



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
•	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.
	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	<u>2108810000</u>	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	2109000000	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:54:55 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/9	2108900000	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	2108720000	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	2108710000	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MN	<i>1</i> 2007110000	Dekafix, Маркировка	405011839186	32 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
•	1635000000	WS, Маркировка клеммы,	400819026194	8 /20 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
-		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814175	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814174	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224822386	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	2003770000	WS, Маркировка клеммы,	405011842444	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	1046380000	WS, Маркировка клеммы,	403224878208	6 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814181	4 720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
		,,		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 PLU	JS <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	00 1 000 Шт.
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		желтый		
DEK 5/5 PLU	JS <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	96 1 000 Шт.
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение GTIN (EAN) Норма упаковки
	T #	(VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы, 4032248782024120 Шт.
PLUS MC S		
PLUS IVIC S	DK	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1792010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4032248223879 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1C <u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4008190456634144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента
WS 10/5 N	1 2007770000	WS, Маркировка клеммы, 4050118393279 120 Шт.
PLUS MC S	DR	10 x 5 mm, Шаг в мм
		(P): 5.00 Weidmueller,
		Allen-Bradley, по желанию
		клиента

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	A2T 2.5 3C VL BL
Номер для заказа	<u>2531530000</u>
Исполнение	Проходная клемма, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, синий
GTIN (EAN)	4050118541731
Норма упаковки (VPE)	50 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	5,1 мм	Ширина (в дюймах)	0,201 inch
Высота	114,5 мм	Высота (в дюймах)	4,508 inch
Глубина	64 мм	Глубина (дюймов)	2,52 inch
Глубина с DIN-рейкой	64,5 мм	Масса нетто	19,146 g

Температуры

Температура при длительном		Температура при длительном	
использовании, мин.	-60 °C	использовании, макс.	130 °C

Номинальные характеристики ІЕСЕх/АТЕХ

Сертификат № (АТЕХ)	TÜV16ATEX7909U	Макс. напряжение (АТЕХ)	550 V
Τοκ (ATEX)		Поперечное сечение провода, макс.	
	21 A	(ATEX)	2.5 mm ²
Maкс. напряжение (IECEX)	550 V	Ток (IECEX)	21 A
Поперечное сечение провода, макс.		Обозначение EN 60079-7	
(IECEX)	2.5 mm ²		Ex eb II C Gb

Дополнительные технические данные

Вид крепления	зафиксированный	Вид монтажа	TS 35
Открытые страницы	справа	Указание по установке	Монтажная рейка
с фиксаторами	Нет	с фиксатором	Нет

Параметры системы

Требуется концевая пластина		Количество независимых то	iek
. , .	Да	подключения	1
Количество уровней		Количество контактных гнез	д на
	2	уровень	3
Уровни с внутр. перемычками	Да	Соединение РЕ	Нет
Монтажная рейка	TS 35	—————————————————————————————————————	Да
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

Расчетные данные

Расчетное сечение	2,5 mm²	Номинальное напряжение	800 V
Номинальный ток	22 A	Ток при макс. проводнике	22 A
Нормы	IEC 60947-7-1	Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	2,66 mΩ
Номинальное импульсное напряжение 8 кВ		Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3		

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цвет	синий
Цвет элементов управления	оранжевый	Класс пожаростойкости UL 94	V-0

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	PUSH IN	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,14 mm ²	Длина зачистки изоляции	10 мм
Кабельный наконечник для обжима двух проводов, макс.	0,75 mm ²	Кабельный наконечник для обжима двух проводов, мин.	0,5 mm²
Калибровая пробка согласно 60 947-	1 A3	Количество соединений	6
Направление соединения	сверху	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 28	Размер лезвия	0,6 х 3,5 мм
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин.	0,5 mm²	Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	2,5 mm²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	2,5 mm²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0,5 mm²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	2,5 mm²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0,5 mm²

Классификация

ETIM 6.0	EC000897	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 9.1	27-14-11-20		

Информация о продукции

Текст указания - технические данные	Проводится сертификация
Текст указания - аксессуары	Все варианты MultiMark (MM) = маркировочные элементы в виде полосок

Сертификаты

Сертификаты

IEC EX ATEX

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о			
соответствии	DE PT0101 20180316 011 ISSUE01.pdf		
Технические данные	STEP		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Торцевые пластины



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
AEP 2T 2.5 3C <u>2532690000</u>		Серия А, Концевая	405011854454120 Шт.	
		пластина		
AEP 2T 2.5	3C <u>2532700000</u>	Серия А, Концевая	40501185445	58 20 Шт.
BL		пластина		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

WS 8/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MM	<u>2007150000</u>	WS, Маркировка клеммы, 4050118392029800 Шт.		
WS		8 x 5 mm, Weidmueller,		
		белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Серия А **A2T 2.5 3C VL BL**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Переходник для контрольно-измерительных устройств



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
ATPG 1.5-10	L <u>1991890000</u>	4050118376647	50 Шт.
ATPG 2.5 MI	-R <u>1991960000</u>	4050118376685	50 Шт.

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MC	<u>1249860000</u>	Dekafix, Маркировка	405011804276	4 1 000 Шт.
NE VI		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		фиолетовый		
DEK 5/5 MC	1609801044	Dekafix, Маркировка	400819039711	1 1 000 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		белый		
DEK 5/5 MC	<u>1609801691</u>	Dekafix, Маркировка	400819039715	9 1 000 Шт.
NE GR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
		мм (P): 5.00 Weidmueller,		
		серый		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:37 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5 MC 10	<u>609801693</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397166 1 000 Шт.
NE BL		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		синий	
DEK 5/5 MC 12	<u>238340000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118062632 1 000 Шт.
NE OR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		оранжевый	
DEK 5/5 MC 12	<u>249870000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118051865 1 000 Шт.
NE BR		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		коричневый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801687</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397135 1 000 Шт.
NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (Р): 5.00 Weidmueller,	
		желтый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801688</u>	Dekafix, Маркировка	4008190397142 1 000 Шт.
NE GN		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		зеленый	
DEK 5/5 MC 10	<u>609801686</u>	Dekafix, Маркировка	40081903971281 000 Шт.
NE RT		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		красный	
DEK 5/5 MC 14	<u>457550000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118263817 1 000 Шт.
NE SW		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		черный	
DEK 5/5 S MC <u>1</u> 3	3416200 <u>00</u>	Dekafix, Маркировка	4050118145793 400 Шт.
NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в	
		мм (P): 5.00 Weidmueller,	
		белый	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 8/5 MC	<u>1773521690</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248143092	2 720 Шт.
NE OR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, оранжевый		
WS 8/5 MC	<u>1640740000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190279103	3 720 Шт.
NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141715	5 720 Шт.
NE BL		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		
WS 8/5 MC	<u>1773521686</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224814153	1 720 Шт.
NE RT		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 8/5 PLUS	<u>1951870000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248631605	5 600 Шт.
MC NE WS		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 8/5 MC	<u>1773521687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141548	3 720 Шт.
NE GE		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		



Серия А

A2T 2.5 3C VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровой мультиметр



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров - в прошлом.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZUB	<u>9205270000</u>	Мультиметр	403224872352	22 1 Шт.
MULTIMETE	R			

SnapMark IDC



Держатель этикеток SnapMark разработан специально для двухуровневых клемм IDK 1.5N серии І. Гибкий поворотный механизм обеспечивает удобство установки и извлечения перемычек. Возможность прикрепления четырех маркировочных этикеток DEK 5 или двух маркировочных элементов для разъемов WS 10/5 Middle.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
SNAPMARK	<u>1805880000</u>	Групповая маркировка,	403224827361	450 Шт.
		Маркировка клеммы, 23 x		
		5 mm, Шаг в мм (P): 5.00		
		белый		



Аксессуары

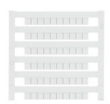
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Специальная печать



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Общие данные заказа

Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
		(VPE)
Dekafix, Маркировка	405011814604	280 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	400819045659	7 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
Dekafix, Маркировка	403224839360	2 200 Шт.
клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
мм (P): 5.00 Weidmueller,		
по желанию клиента		
	Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller, по желанию клиента Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller,	Dekafix, Маркировка 405011814604 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 405011814604 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 400819045659 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 400819045659 мм (Р): 5.00 Weidmueller, 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 403224839360 клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в 400819045659

Концевые стопоры



Пружинное соединение

Пружинная технология представляет собой универсальную контактную систему для всех распространенных типов проводных соединений. Фантастический уровень гибкости делает ее рентабельным альтернативным соединением.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
ZEW 35 GR	<u>1238040000</u>	Z-серия, Концевой стопор 405011802440120 Шт.		
ZEW 35	9540000000	Z-серия, Концевой стопор 400819095626420 Шт.		

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:37 CEST

Справочный листок технических данных



Серия A A2T 2.5 3C VL BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZEW 35 V0 <u>1264170000</u>

Z-серия, Концевой стопор 405011813717020 Шт.

V0



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
<u>1388530000</u>	Dekafix, Маркировка	4050118188622	2 1 000 Шт.
	клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в		
	мм (P): 5.00 Weidmueller,		
	белый		
		1388530000 Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 Weidmueller,	1388530000 Dekafix, Маркировка 4050118188623 клеммы, 5 х 5 mm, Шаг в мм (Р): 5.00 Weidmueller,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 8/5 MC	<u>1640750000</u>	WS, Маркировка клеммы,	400819045662	7 144 Шт.
SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 8/5 PLUS	<u>1038790000</u>	WS, Маркировка клеммы,	403224876806	6 120 Шт.
MC SDR		8 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, по желанию		
		клиента		

Концевые стопоры



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки	
				(VPE)	
AEB 35 SC/	1 <u>1991920000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011837672250 Шт.			
AEB 35 SC/	1 <u>2475310000</u>	Серия А, Концевой стопор 405011848711450 Шт.			
BK					



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N



Пружинное соединение с технологией PUSH IN

Инновационная технология PUSH IN сводит затрачиваемое на электромонтаж время к минимуму. Непосредственная вставка обеспечивает высокое усилие выдергивания провода и удобство работы для проводов всех типов.

Общие данные заказа

Тип	Номер для заказа	GTIN (EAN)	Норма упаковки
			(VPE)
	<u>1527590000</u>	4050118448443	60 Шт.
	<u>1527690000</u>	4050118447989	20 Шт.
•	<u>2108920000</u>	4050118485899	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>2108690000</u>	4050118448535	60 Шт.
RD			
	<u>2108700000</u>	4050118448528	60 Шт.
RD			
	<u>1527820000</u>	4050118448610	20 Шт.
BL			
	<u>1527540000</u>	4050118448467	60 Шт.
	<u>1527620000</u>	4050118448436	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527670000</u>	4050118448405	20 Шт.
ZQV 2.5N/6	<u>1527630000</u>	4050118448429	20 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>2108870000</u>	4050118448481	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/3	<u>1527770000</u>	4050118448641	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/7	<u>1527640000</u>	4050118448412	20 Шт.
ZQV 2.5N/7	<u>2108810000</u>	4050118448498	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527730000</u>	4050118411362	5 Шт.
ZQV 2.5N/3	<u>1527570000</u>	4050118448450	60 Шт.
ZQV 2.5N/8	<u>1527840000</u>	4050118448597	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/10	<u>1527880000</u>	4050118448573	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/4	<u>1527780000</u>	4050118448634	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/9	<u>1527680000</u>	4050118447996	20 Шт.
ZQV 2.5N/5	<u>1527790000</u>	4050118448627	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/50	2109000000	4050118486001	5 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/2	<u>2108470000</u>	4050118448542	60 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/50	<u>1527920000</u>	4050118448559	5 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527720000</u>	4050118447972	20 Шт.

Дата создания 13 августа 2018 г. 8:55:37 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

ZQV 2.5N/9	<u>2108900000</u>	4050118448474	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/7	<u>1527830000</u>	4050118448603	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/20	<u>1527890000</u>	4050118448566	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/2	<u>1527740000</u>	4050118448658	60 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/6	<u>2108720000</u>	4050118448504	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/10	<u>2108910000</u>	4050118486018	20 Шт.
RD			
ZQV 2.5N/9	<u>1527870000</u>	4050118448580	20 Шт.
BL			
ZQV 2.5N/5	<u>2108710000</u>	4050118448511	20 Шт.
RD			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

DEK 5/5



WS/ DEK

В маркировочных элементах MultiMark DEK/WS для разъемов используется инновационный композитный материал, состоящий из двух компонентов. Жесткий контур основания маркировочного элемента надежно защелкивается в разъем. Эластичная поверхность обеспечивает удобство установки маркировочного элемента. Данный материал со специальной перфорацией позволяет полоскам растягиваться в соответствии с небольшими расхождениями в размерах (обычно в сторону прибавления), особенно при длинных клеммных колодках. Еще одно преимущество: превосходная восприимчивость материала поверхности к печати гарантирует долговечность и износостойкость маркировки. Разрешение при печати 300 точек на дюйм позволяет обеспечить удобочитаемый шрифт.

Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Совместимость с модульными клеммами Weidmüller
- Стойкая и долговременная печать
- Экономия времени на установку благодаря непрерывным лентам
- Удобство монтажа благодаря инновационному композитному материалу
- Большое поле на этикетке для оптимальной разборчивости
- Высокие уровни гибкости благодаря независимости от производителя

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
DEK 5/5 MM	1 <u>2007110000</u>	Dekafix, Маркировка	405011839186	2 800 Шт.
WS		клеммы, 5 x 5 mm,		
		Weidmueller, белый		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки
				(VPE)
WS 10/5 MC	<u>1635000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190261948	3 720 Шт.
NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531687</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141753	3 720 Шт.
NE GE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, желтый		
WS 10/5 MC	<u>1773531686</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141746	6 720 Шт.
NE RT		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, красный		
WS 10/5 M	<u>1792000000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248223862	2 720 Шт.
MC NE WS		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 M	<u>2003770000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4050118424447	7 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5	1046380000	WS, Маркировка клеммы,	4032248782086	6 600 Шт.
PLUS MC NE		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
WS		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, белый		
WS 10/5 MC	<u>1773531693</u>	WS, Маркировка клеммы,	4032248141814	4720 Шт.
NE BL		10 x 5 mm, Шаг в мм (Р):		
		5.00 Weidmueller, Allen-		
		Bradley, синий		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Plus



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки		
				(VPE)		
DEK 5/5 PLU	S <u>1907520000</u>	Dekafix, Маркировка	403224853210	0 1 000 Шт.		
MC NE GE		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в				
		мм (P): 5.00 Weidmueller,				
		желтый				
DEK 5/5 PLU	S <u>1854490000</u>	Dekafix, Маркировка	403224839359	6 1 000 Шт.		
MC NE WS		клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в				
		мм (P): 5.00 Weidmueller,				
		белый				



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



Маркировочные элементы WS идеально подходят для разъемов серии W. Благодаря совместимости систем этикетки WS также могут использоваться с сериями I и Z. Большая поверхности маркировки позволяет размещать не только длинные строки символов, но и многострочный текст.

Маркировочные элементы WS идеально подходят для этикеток с длинными индивидуальными строками символов. Благодаря проверенному формату MultiCard печать можно выполнять с помощью лазерного принтера, принтера PrintJet ADVANCED, плоттера или MC-Mobilo.

- Возможность установки в планках или по отдельности.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.

Тип	Номер для заказа	Исполнение	GTIN (EAN)	Норма упаковки (VPE)
WS 10/5	1046320000	WS, Маркировка клеммы,	4032248782024	
PLUS MC SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	1792010000	WS, Маркировка клеммы,	4032248223879	9 144 Шт.
M SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 MC	<u>1635010000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4008190456634	4 144 Шт.
SDR		10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		
WS 10/5 M	<u>2007770000</u>	WS, Маркировка клеммы,	4050118393279	9 120 Шт.
PLUS MC SDR	l	10 x 5 mm, Шаг в мм		
		(P): 5.00 Weidmueller,		
		Allen-Bradley, по желанию		
		клиента		