

Источник бесперебойного питания - TRIO-UPS-2G/1AC/1AC/230V/750VA - 2905909

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Источник бесперебойного питания 1AC/1AC/750 VA со встроенным энергоаккумулятором, свинцово-кислотный, технология VRLA, 24 DC, 3,4 А-ч для систем 230 В перем. тока.

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 STK
GTIN	 4 055626 007502
Вес/шт. (без упаковки)	444.44 g

Технические данные

Размеры

Ширина	210 мм
Высота	170 мм
Глубина	136 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C ... 40 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-15 °C ... 40 °C (при заряженном энергоаккумуляторе)
Макс. допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	≤ 95 % (25 °C, без выпадения конденсата)
Помехоустойчивость	EN 61000-6-2

Входные данные

Номинальное напряжение на входе	230 В AC
Диапазон входных напряжений	184 В AC ... 264 В AC
Диапазон частот AC	45 Гц ... 55 Гц
Входной предохранитель	10 А 400 В gRL
Допустимый входной предохранитель	B6 B10 B16
Коэффициент мощности (cos phi)	0,8

Выходные данные

Номинальное напряжение на выходе	230 В
----------------------------------	-------

Источник бесперебойного питания - TRIO-UPS-2G/1AC/1AC/230V/750VA - 2905909

Технические данные

Выходные данные

Номинальный ток на выходе (I_N)	3 А
Возможность параллельного подключения	нет
Возможность последовательного подключения	Нет

Общие сведения

Вес нетто	5,7 кг
Носитель информации	Свинцовый AGM
Степень защиты	I

Характеристики клемм, вход

Тип подключения	Зажимы Push-in
-----------------	----------------

Характеристики клемм, выход

Тип подключения	Зажимы Push-in
-----------------	----------------

Параметры подключения сигнализации

Тип подключения	Зажимы Push-in
-----------------	----------------

Процесс зарядки

Время зарядки	7 ч
---------------	-----

Стандарты и предписания

Электромагнитная совместимость	Соответствует Директиве по ЭМС 2004/108/EG
Помехоустойчивость	EN 61000-6-2
Директива по низкому напряжению	Соответствие Директиве по низкому напряжению 2014/35/EC

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27040603
eCl@ss 6.0	27040603
eCl@ss 8.0	27040602
eCl@ss 9.0	27040705

ETIM

ETIM 5.0	EC000382
----------	----------

Принадлежности

Принадлежности

Предохранитель

Источник бесперебойного питания - TRIO-UPS-2G/1AC/1AC/230V/750VA - 2905909

Принадлежности

Предохранитель - FUSE 10A/400V GRL - 2908358



Предохранитель, номинальный ток: 10 А, длина: 31,8 мм, диаметр: 6,35 мм

Предохранитель - FUSE 40A/32V ATOF - 2908357



Предохранитель, номинальный ток: 40 А, длина: 19 мм, ширина: 5 мм, высота: 18,8 мм

Аккумуляторный блок

Энергоаккумулятор - QUINT-BAT/24DC/ 3.4AH - 2866349



Энергоаккумулятор, свинцово-кислотный, технология VRLA, 24 В DC, 3,4 А-ч. Подключение при помощи штыревого кабельного наконечника, 14 мм.

Монтажный адаптер

Монтажный адаптер - UWA 182/52 - 2938235



Универсальный настенный адаптер

Подготовленный кабель передачи данных

Кабель для передачи данных - MINI-SCREW-USB-DATACABLE - 2908217



Предназначен для связи между промышленным ПК и устройствами Phoenix Contact с разъемом USB-Mini-B.
