

TLK-RPI-MN-A08-M21-WCE-BK

8 гнезд, 16A, 1U, черный



Таблица заказа

P/N	Гнездо	Предохранитель	Корпус	Объем в упаковке, м	ıЗ Масса, кг
TLK-RPI-MN-A08-M2	1-W8	Автомат	Алюминий	0,009	2,4



TLK-RPI-MN-A08-M21-WCE-BK

8 гнезд, 16A, 1U, черный

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Напряжение питания	220 - 240 В, 50/60 Гц
Масса, кг	2,1 кг
Номинальное напряжение	230 B
Число гнезд	8
Тип гнезд	Розетка С13 IEC 60320
Предохранитель	Защитный предохранитель на 16А – 1 шт.
Максимальный ток нагрузки	16 A
Вход электропитания	Разъем С20 IEC 60320 – 1 шт
SSL индикация	Синий светодиод – 1 шт;
DHCP индикация	Зеленый светодиод – 1 шт
Состояние цепи	Красный светодиод – 1 шт
Сеть	Разъём RJ45 для Ethernet – 1 шт
PDU идентификация	Цифровой семисегментный индикатор – 1 шт
Температура	0-50 °C
Влажность	0-90%
Размеры (Г х Ш х В)	118 х 432 х 44,5 мм
Соответствие требованиям	CE, EN 55022 Class A, EN 55024,EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 15 Class A, ICES-003
Температура/Влажность	Разъём RJ11 для подключения датчика – 1 шт