

TLK-RPI-SW-A08-M21-WCE-BK

8 гнезд, 16А, 1U, черный



TLK-RPI-SW-A08-M21-WCE-BK **19"** **1U.** **8**

IEC 60320 C13. Web, SNMP, ; . e-mail,

16 UDP Http, Https, SNMP, DHCP, SSL(IE6 WinXP) - IEC 60320 C20 NIKOMAX (1,8; 3,0; 5,0).

Таблица заказа

P/N	Гнездо	Предохранитель	Корпус	Объем в упаковке, м3	Масса, кг
TLK-RPI-SW-A08-M21-W8		Автомат	Алюминий	0,009	2,7

TLK-RPI-SW-A08-M21-WCE-BK

8 гнезд, 16А, 1U, черный

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип гнезд	Розетка C13 IEC 60320 – 8 шт
Вход электропитания	Входной разъём C20 IEC 60320 – 1 шт;
Предохранитель	Защитный предохранитель на 16А – 1 шт
SSL индикация	Синий светодиод – 1 шт
DHCP индикация	Зеленый светодиод – 1 шт
Статус розеток	Зеленый светодиод – 8 шт
Состояние цепи	Красный светодиод – 1 шт
Сеть	Разъём RJ45 для Ethernet – 1 шт
Температура/Влажность	Разъём RJ11 для подключения датчика – 1 шт
Измеритель силы тока	Цифровой семисегментный индикатор – 1 шт
Номинальное напряжение (В)	230
Напряжение питания, В	200-240
Максимальный ток нагрузки, А	16
Температура, °C	0-50
Влажность, %	0-90
Размеры (ДхШхВ), мм	148 x 432 x 44,5
Масса, кг	2,7
Соответствие требованиям	CE, EN 55022 Class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 15 Class A, ICES-003