



TLK-PPI-MN-A36B06-M51-WCE-BK 36 IEC 60320 C13 6 IEC 60320 C19. Web, SNMP, e-mail, 32. UDP Http, Https, SNMP, DHCP, SSL(IE6 WinXP) -

Таблица заказа

P/N	Гнездо	Предохранитель	Корпус	Объем в упаковке, м3	Масса, кг
TLK-PPI-MN-A36B06-M542		Автомат	Алюминий	0,043	6,4

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип гнезд	гнездо C13 - 36 шт, гнездо C19 - 6 шт
Вход электропитания	Вилка 1-фазная IEC 60309
Предохранитель	Защитный предохранитель на 16А – 2 шт
Сеть	Разъём RJ45 для Ethernet – 1 шт
Температура/Влажность	Разъём RJ11 для подключения датчика – 2 шт
PDU объединение	Разъём RJ22 для соединения PDU – 2 шт
PDU идентификация	Монохромный OLED дисплей
Номинальное напряжение	230 В, 50/60 Гц
Максимальная нагрузка по току, А	32 А
Температура	0 - 50 °С
Влажность	0 - 90%
Размеры (Г x Ш x В)	56 x 80 x 1778 мм
Вес	5,4 кг
Соответствие требованиям	CE, EN 55022 Class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3