

TLK-PPI-MN-A36B06-M61-WCE-BK

36 гнезд С13, 6 гнезд С19, 32А, 40U, черный



Таблица заказа

P/N	Гнездо	Предохранитель	Корпус	Объем в упаковке, м	ıЗ Масса, кг
TLK-PPI-MN-A36B06	M642	Автомат	Алюминий	0,044	8,5



TLK-PPI-MN-A36B06-M61-WCE-BK

36 гнезд С13, 6 гнезд С19, 32А, 40U, черный

Детальные характеристики

Характеристика	Значение		
Тип гнезд	гнездо С13 - 36 шт, гнездо С19 - 6 шт		
Вход электропитания	Вилка 3-фазная IEC 60309		
Предохранитель	Защитный предохранитель на 16А – 3 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	380 B, 3 фазы 3P+N+PE, 50/60 Гц		
Максимальная нагрузка по току, А	16 А/ на фазу		
Температура	0 - 50 °C		
Влажность	0 - 90%		
Размеры (Г х Ш х В)	56 x 80 x 1778 мм		
Bec	7,5 кг		
Соответствие требованиям	CE, EN 55022 Class A, EN 55024,EN 61000-3-2, EN 61000-3-3		