

TLK-PPI-MN-A36B06-M51-WCE-BK

36 гнезд C19, 6 гнезд C19, 32A, 40U, черный



■ 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 | 5,4 |

TLK-PPI-MN-A36B06-M51-WCE-BK

36 гнезд C19, 6 гнезд C19, 32A, 40U, черный

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 (В) | 230 |
| Максимальный ток нагрузки, А | 32 |
| Температура, °C | 0-50 |
| Влажность, % | 0-90 |
| Размеры (ДхШхВ), мм | 56 x 80 x 1778 |
| Масса, кг | 5,4 |
| Соответствие требованиям | CE, EN 55022 Class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 |