



Блок электрических розеток TLK, 19", 12 гнезд C13, макс. нагрузка 10 A, без шнура питания, вход C14 + предохранитель 10 A, метал. корпус

TLK-RSA12-MTF-01-BK

Описание

Блок электрических розеток выполнен в виде корпуса с креплением 19" и высотой 1U. Корпус изготовлен из алюминиевого профиля толщиной 1,2 мм, все элементы блока розеток имеют единый контур заземления. Использование корпуса из алюминиевого профиля обеспечивает дополнительную защиту от повреждения при случайных ударах, более высокую термостойкость, облегченную конструкцию, улучшенное охлаждение и дополнительное экранирование от электрических помех.

Общие характеристики

Тип PDU Неуправляемый блок розеток

Монтаж PDU Стоечный

Тип розеток IEC 320 C13 10A

Количество розеток 12

Длина шнура, м Без кабеля питания

 Тип входной вилки
 IEC320 C14

 Габаритные размеры (ВхШхГ), мм
 44x483x44

Масса нетто, не более, кг

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход

Номинальное напряжение на входе, В 220

Допустимое напряжение на входе, В 250

Частота переменного тока на входе, Гц 50/60

Максимальный ток нагрузки 10 А