



Блок электрических розеток TLK, 19", 12 гнезд C13, макс. нагрузка 10 А, без шнура питания, вход C14 + предохранитель 10 А, 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
Тип розеток	IEC 320 C13 10A
Количество розеток	12
Тип входной вилки	IEC320 C14
Монтаж PDU	Стойечный
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	44x483x44
Масса нетто, не более, кг	1

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	1
Номинальное напряжение на входе, В	220
Допустимое напряжение на входе, В	250
Максимальный ток нагрузки	10 А
Частота переменного тока на входе, Гц	50/60