



Блок распределения питания Lanmaster TWT-PDU19-10A8C3 гор.размещ. 8xC13 базовые 10A C14

TWT-PDU19-10A8C3

Описание

Блок предназначен для распределения электропитания и защиты компьютеров, электронной техники и активного оборудования, в телекоммуникационных шкафах и стойках.

Блок без шнура питания с входным разъемом C14 ля подачи напряжения и 8 разъемами типа C13, для подключения внешнего оборудования. Присутствует выключатель питания.

Блок розеток имеет высоту 10 и может монтироваться в стандартные 19" шкафы и стойки.

Общие характеристики

Тип PDU Неуправляемый блок розеток

Монтаж PDU Стоечный

Тип розеток IEC 320 C13 10A

Количество розеток

Длина шнура, м Без кабеля питания

Тип входной вилки IEC320 C14

Габаритные размеры (ВхШхГ), мм 44х485х46

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход

Номинальное напряжение на входе, В 220

Частота переменного тока на входе, Гц 50/60

Максимальный ток нагрузки 10 А