



Блок распределения питания Lanmaster TWT-PDU19-10A8C3 гор.размеч. 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 для подачи напряжения и 8 разъемами типа C13, для подключения внешнего оборудования. Присутствует выключатель питания.

Блок розеток имеет высоту 1U 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	8
Длина шнура, м	Без кабеля питания
Тип входной вилки	IEC320 C14
Габаритные размеры (ВxШxГ), мм	44x485x46

Характеристики напряжений и токов

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