



Блок распределения питания Lanmaster TWT-PDU19-16A8P- 1.8 гор.размещ. 8xSchuko базовые 16A Schuko 1.8

TWT-PDU19-16A8P-1.8

Описание

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

Блок с шнуром питания длиной 1.8 м с вилкой Schuko для подачи напряжения и 8 розетками типа Schuko для подключения внешнего оборудования. Розеточные гнезда имеют защитные шторки и заземляющий контакт. Присутствует выключатель питания с подсветкой.

Блок розеток имеет высоту 1U и может монтироваться в стандартные 19" шкафы и стойки.

Общие характеристики

Тип PDU	Неуправляемый блок розеток
Тип розеток	Schuko
Количество розеток	8
Длина шнура, м	1,8
Тип входной вилки	Schuko
Монтаж PDU	Стоечный
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	44x485x46

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	1
Номинальное напряжение на входе, В	220
Максимальный ток нагрузки	16 А
Частота переменного тока на входе, Гц	50/60