



Блок распределения питания Lanmaster TWT-PDU19-16A9P- 3.0 гор.размещ. 9xSchuko базовые 16A Schuko 3м

TWT-PDU19-16A9P-3.0

Описание

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

Блок имеет шнур питания длиной 3 м с вилкой Schuko для подачи напряжения и 9 розетками типа Schuko для подключения внешнего оборудования. Розеточные гнезда имеют защитные шторки и заземляющий контакт. Выключатель питания отсутствует.

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

Общие

Тип PDU: Неуправляемый блок розеток

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

Общие характеристики

Тип розеток	Schuko
Количество розеток	9
Тип входной вилки	Schuko
Длина шнура, м	3
Монтаж PDU	Стойечный
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	44x485x46