



Блок распределения питания NTSS NTSS-PDU-DA2032 гор.размещ. 8x базовые 16A Schuko 1.8м

NTSS-PDU-DA2032

Описание

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

Блок имеет шнур питания длиной 1.8 м с вилкой Schuko для подачи напряжения и 8 розеток 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

Степень защиты IP IP20

Общие характеристики

Тип PDU	Неуправляемый блок розеток
Тип розеток	Schuko
Количество розеток	8
Длина шнура, м	1,8
Тип входной вилки	Schuko
Монтаж PDU	Стойчный

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