





Блок распределения питания NTSS NTSS-PDU-DA2032 гор.размещ. 8х 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 характеристики

Тип PDUНеуправляемый блок розетокМонтаж PDUСтоечныйТип розетокSchukoДлина шнура, м1,8Тип входной вилкиSchukoСтепень защиты IPIP20

Характеристики напряжений и токов

 Фаза, вход
 1

 Номинальное напряжение на входе, В
 220

 Частота переменного тока на входе, Гц
 50/60

 Максимальный ток нагрузки
 16 А