





Блок электрических розеток на 12 гнезд IEC320 C13, без шнура питания с вилкой C14

SNR-PDU-12A-W2

Описание

Блок розеток предназначен для распределения электропитания и защиты компьютеров, электронной техники и активного оборудования в телекоммуникационных шкафах и стойках. Блок устанавливается горизонтально в стандартные шкафы и стойки 19 дюймов и занимает всего 10 высоты.

Блок розеток без шнура питания **с входом типа C14**. Блок содержит **12 розеток IEC320 C13** для подключения оборудования и **выключатель питания** с защитной крышкой, предотвращающей случайное нажатие.

Общие характеристики

Тип PDU Неуправляемый блок розеток

Монтаж PDU Стоечный

Тип розеток IEC 320 C13 10A

Количество розеток 12

Длина шнура, м Без кабеля питания

Тип входной вилки IEC320 C14

Температура эксплуатации, °С от 0 до 40

Температура хранения, без конденсации, °С от -40 до 40

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход

Номинальное напряжение на входе, В 220

Допустимое напряжение на входе, В 250

Частота переменного тока на входе, Гц 50/60

Максимальный ток нагрузки 10 А