



Блок электрических розеток на 8 гнезд IEC320 C13, без шнура питания с вилкой C14

SNR-PDU-08A-W2 (уценка)

Описание

Блок розеток 1U на 8 гнезд для установки в шкафах и стойках 19".

Блок розеток оснащен вилкой "C14" позволяющей подключать оборудование к источникам бесперебойного питания с помощью стандартных шнуров "компьютер-монитор" или любых других.

Общие характеристики

Тип PDU Неуправляемый блок розеток

Монтаж PDU Стоечный

Тип розеток IEC 320 C13 10A

Длина шнура, м Без кабеля питания

Тип входной вилки IEC320 C14

Температура эксплуатации, °C 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