





Блок розеток серии SNR-PDU базовый на 9xSchuko, шнур питания 2 м 3x1.5 мм<sup>2</sup> с вилкой Schuko, 16A

SNR-PDU-9S-S-2-MS16L1

## 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 имеет **несъемный шнур питания длиной 2 м** (3х1.5 мм<sup>2</sup>) **с вилкой Schuko.** Блок содержит **9 розеток Schuko** для подключения оборудования и двухполюсный **выключатель питания с защитной крышкой**, предотвращающей случайное нажатие. Розеточные гнезда снабжены защитными шторками и расположены под углом 45°, что позволяет располагать блоки розеток непосредственно друг над другом.

## Общие характеристики

Тип PDU	Неуправляемый блок розеток
Монтаж PDU	Стоечный
Тип розеток	Schuko
Количество розеток	9
Длина шнура, м	2
Тип входной вилки	Schuko
Температура эксплуатации, °С	от 0 до 40
Температура хранения, без конденсации, °С	от -40 до 40

## Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	1
Номинальное напряжение на входе, В	220
Допустимое напряжение на входе, В	250
Частота переменного тока на входе, Гц	50/60



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Максимальный ток нагрузки

16 A