



Блок электрических розеток TLK, 19", 7 гнезд "евророзетка", 16А, двухполюсный автомат 16А, шнур питания 2 метра, "евровилка", сечение 3*1,5 мм2

TLK-RSC07-MD-04-BK

Описание

Блок электрических розеток TLK-RSC07-MD-04-BK предназначен для распределения электропитания между активным оборудованием в 19" телекоммуникационных шкафах и стойках с номинальным напряжением 220B и суммарным током нагрузки не более 16A.

Блок электрических розеток выполнен в виде корпуса с креплением 19" и высотой 1U.Состоит из 7 розеток «Schuko» (евророзеток), соединённых шинами питания, изготовленных из латуни марки Л63Т сечением 6мм2 каждая. Корпус изготовлен из алюминиевого профиля толщиной 1,2 мм, все элементы блока розеток имеют единый контур заземления. Использование корпуса из алюминиевого профиля обеспечивает дополнительную защиту от повреждения при случайных ударах, более высокую термостойкость, облегченную конструкцию, улучшенное охлаждение и дополнительную экранирование от электрических помех.

Общие характеристики

Тип PDU	Неуправляемый блок розеток
Монтаж PDU	Стоечный
Тип розеток	Schuko
Количество розеток	7
Длина шнура, м	2
Тип входной вилки	Schuko
Температура эксплуатации, °С	от 1 до 40
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	44,4x490x44,4
Масса нетто, не более, кг	1.1

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход 1

Номинальное напряжение на входе, В

220



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

 Допустимое напряжение на входе, В
 250

 Максимальный ток нагрузки
 16 А