

Блок питания SKS-100-12 встраиваемый 12В 8,3А стабилизированный, импульсный, защита IP20



Описание

Блок питания SKS предназначен для преобразования переменного напряжения электрической сети в постоянное стабилизированное напряжение. Применяется для эксплуатации внутри помещений. Высокая стабильность выходного напряжения. Высокий КПД. Защита от перегрузки и короткого замыкания. Сеточный металлический корпус обеспечивает естественное охлаждение без встроенного вентилятора.

Характеристики

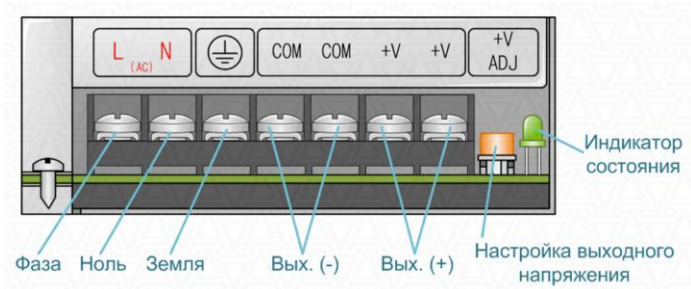
- напряжение питания: 85-264В AC
- частота питающей сети: 50-60Гц
- выходное напряжение: 12В DC
- ток нагрузки: до 8,3А DC
- мощность: 100Вт
- степень защиты: IP20
- КПД: 80%
- тип подключения: клеммы 7шт
- защита: от короткого замыкания и перегрузок
- диапазон рабочих температур: от -10°C до +60°C
- влажность окружающей среды: до 90%
- размеры (ДхШхВ): 199х98х39мм
- вес: 620г
- дополнительная функция: переключатель входного напряжения 85-132В / 180-264В

Маркировка импульсного блока питания **SKS-100-12**

SKS - серия импульсного блока питания

100 - мощность блока питания, Вт

12 - выходное напряжение постоянного тока, В



Пример использования

