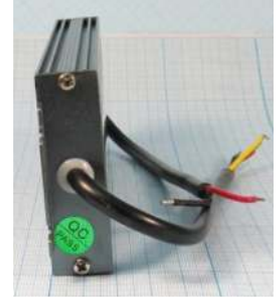


Блок питания для СД-лент 12V100W 12В 8,3А 100Вт стабилиз. импульсный, встраиваемый, степень защиты IP67



Описание

Импульсный герметичный блок питания с выходным стабилизированным напряжением 12В, мощностью 100Вт. Обеспечивает оптимальный режим работы светодиодных осветительных приборов и других устройств, продлевая срок их эксплуатации. Оснащен кабелями для подключения к сети 220В и нагрузки 12В. Выполнен в компактном алюминиевом корпусе со встроенной защитой от короткого замыкания. Блок питания является полностью защищённым от внутреннего проникновения пыли, воды и влаги (степень защиты IP67). Предназначен для установки на улице, в помещениях с повышенной влажностью, в помещениях, где возможно прямое попадание воды на корпус данного устройства.

Характеристики

- входное номинальное напряжение: 170-250В AC 50/60Гц
- выходное напряжение: 12В DC стабилиз.
- выходной ток: 8,3А DC
- мощность нагрузки: 100Вт
- степень защиты: IP67
- рабочая температура: -25⁰С...+40⁰С
- относительная влажность: 20...95%
- охлаждение: пассивное
- материал корпуса: алюминий
- размеры: 182x62x17мм