

AC/DC преобразователь напряжения

GS12E12-P1I

Преобразователь GS12E12-P1I фирмы MEAN WELL предназначен для преобразования из 220 вольт переменного тока в 12 вольт постоянного тока. Преобразователь, в основном предназначен для использования в производственных и бытовых целях для подключения устройств питающихся от 12 вольт и потребляющих не более 12 Вт.

Характеристики:

- Выходная мощность: 12 Вт;
- Входное напряжение AC: 90...264 В;
- Входное напряжение DC: 135...370 В;
- Электрическая прочность изоляции:
 - вход- выход: 3000 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 12 В;
- Выходной ток: 0...1 А;
- КПД: 78 %
- Рабочая температура: 0...50°C;
- Корпус: сетевой адаптер;
- Размеры корпуса: 65x47x26.5 мм;
- Масса: 0.15 кг;



Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения;
- Сертифицировано:
 - По электробезопасности: UL60950-1, CSA 22.2, TUV EN60950-1, CNS14336;
 - По электромагнитной совместимости: EN55022-B, EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, FCC part15 class B, CNS13438;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Бытовая электроника;