

AC/DC преобразователь напряжения

MDR-60-12

Преобразователь MDR-60-12 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 60 Вт.

Характеристики:

- Выходная мощность: 60 Вт;
- Входное напряжение AC: 85...264 В;
- Входное напряжение DC: 120...370 В;
- Электрическая прочность изоляции:
 - вход- выход: 3000 В AC;
 - вход-земля: 1500 В AC;
 - выход-земля: 500 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 12 В;
- Выходной ток: 0...5 А;
- КПД: 86%
- Рабочая температура: -20...70°C;
- Корпус: для монтажа на DIN-рейку;
- Размеры корпуса: 40x90x100 мм;
- Масса: 0.33 кг;



Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения;
- Сертифицировано:
 - По электробезопасности: UL508, TUV EN60950-1;
 - По электромагнитной совместимости: Compliance to EN55011, EN55022 (CISPR22), EN61204-3 Class B, Compliance to EN61000-3-2,-3, Compliance to EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, ENV50204, EN55024, EN61000-6-2, EN61204-3 heavy industry level, criteriaA;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Бытовая электроника;