

AC/DC преобразователь напряжения

MDR-10-12

Преобразователь MDR-10-12 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 10 Вт.

Характеристики:

- Выходная мощность: 10 Вт;
- Входное напряжение AC: 90...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...0.84 А;
- КПД: 81%
- Рабочая температура: -20...70°C;
- Корпус: для монтажа на DIN-рейку;
- Размеры корпуса: 22.5x90x100 мм;
- Масса: 0.17 кг;



Параметры:

- Сертифицировано:
 - По электробезопасности: UL508, TUV EN60950-1 approved, NEC class 2/LPS compliant;
 - По электромагнитной совместимости: Compliance to EN 55022 (CISPR22) Class B, Compliance to EN 61000-3-2,-3, Compliance to EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11;
 - Для медицинской техники: ENV50204, EN55024, light industry level, criteria A;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Бытовая электроника;