

## AC/DC преобразователь напряжения

### HWS300-24/HD

**Преобразователь HWS300-24/HD** фирмы Lamda предназначен для преобразования из 220 вольт переменного тока в 24 вольт постоянного тока. Преобразователь, в основном предназначен для использования в производственных и бытовых целях для подключения устройств питающихся от 24 вольт и потребляющих не более 300 Вт

#### Характеристики:

- Выходная мощность: 300Вт;
- Входное напряжение AC: 85...265 В;
- Входное напряжение DC: 120-330В;
- 1 фазное подключение;
- Электрическая прочность изоляции:
  - вход- выход: 3000В AC;
  - вход-земля: 2000 В AC;
  - выход-земля: 500 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 5В;
- Выходной ток: 0...14А;
- Рабочая температура: -40...70°C;
- Корпус: для монтажа на шасси;
- Размеры корпуса: 61x82x165мм;
- Масса: 1.000кг;



#### Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения, перегрева;
- Сертифицировано:
  - По электробезопасности: UL60950-1, CSA60950-1, EN60950-1, EN50178, CE Mark;
  - По электромагнитной совместимости: EN55011 / EN55022-B, FCC-B, VCCI-B, IEC61000-4-2(Level 2,3), -3(Level 3), -4(Level 3), -5(Level 3,4), -6(Level 3), -8(Level 4), -11, Complies with SEMI F47 (200VAC line only);

#### Применения:

- Промышленная электроника;
- Бытовая электроника;