

AC/DC преобразователь напряжения

HWS150-24/HD

Преобразователь HWS150-24/HD фирмы LAMBDA 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 150 Вт.

Характеристики:

- Выходная мощность: 150 Вт;
- Входное напряжение AC: 85...265 В ;
- Входное напряжение DC: 120...370 В;
- Электрическая прочность изоляции:
 - вход- выход: 3000 В AC;
 - вход-земля: 2000 В AC;
 - выход-земля: 500 В AC;
- Количество каналов: 1;
- Выходное напряжение DC: 24 В;
- Выходной ток: 0...6.5 А ;
- Рабочая температура: -10...100°C;
- Корпус: для монтажа на шасси;
- Размеры корпуса: 37x82x160 мм;
- Масса: 0.5 кг;



Параметры:

- Комплекс защит от: короткого замыкания;
- Сертифицировано:
 - По электробезопасности: UL60950-1, CSA60950-1, EN60950-1, EN50178, CE Mark;
 - По электромагнитной совместимости: EN55011 / EN55022-B, FCC-B, VCCI-B (Curve A for HWS1500), IEC61000-4-2 (Level 2,3), -3, -4, -6, (Level 3), -5, -8 (Level 4), -11;

Применения:

- Промышленная электроника;
- Бытовая электроника;