



## Источник питания HLG-320H-12 IP67

HLG-320H-12 MW

### Описание

<b>Выходная мощность (ном)</b>	
<b>Выход</b>	
<b>Напряжение 1 канала</b>	
<b>Выходной ток 1 канала</b>	
<b>Тип стабилизации</b>	
<b>Вход</b>	
<b>Конструктивное исполнение</b>	
<b>Возможности</b>	LED драйвер, ККМ, низкие пульсации
<b>Типы защиты</b>	КЗ, перегрузка, перенапряжение, перегрев
<b>Количество выходов</b>	
<b>Тип управления выходом</b>	
<b>Исполнение</b>	
<b>Входное напряжение AC</b>	

<b>Входное напряжение DC</b>	
<b>Коэффициент мощности</b>	
<b>Напряжение изоляции вход-выход</b>	
<b>Применение</b>	
<b>КПД</b>	
<b>Шум</b>	
<b>Размер</b>	252.0×90.0×43.8 мм
<b>Рабочая температура</b>	
<b>Температура хранения</b>	

## Общие

Выходное напряжение	12
Исполнение	Cover
Серия	HLG
Мощность БП	320
Ток БП	22
Входное напряжение	90-305