

Источник питания постоянного тока в алюминиевом корпусе для лучшего охлаждения и большей прочности. Тонкий форм фактор и компактные размеры

### Специально разработан для:

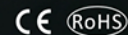
- Наружного применения в светодиодных вывесках
- Работает под 100% нагрузкой

### Особенности и преимущества:

- Устойчив к перепадам входного напряжения 100-250 В
- Высокий уровень защиты IP67
- Гарантия 5 лет

### Сертификаты и соответствия:

- EN 55015:2013
- EN 61547:2009
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN-61347-2-13:2014



### Техническая информация

Эффективность	>84%
Рабочая температура (согласно гарантийным условиям)	-30 + 50 °C
Класс защиты	IP 67
Защита от:	- перегрузки - короткого замыкания - перенапряжения - перегрева
Гарантия	5 лет
Ресурс работы	более 50 000 часов

### Упаковочная информация

Упаковка	Внутренняя	Внешняя
Количество	1 шт.	20 шт.
Вес нетто/брутто	0,65 кг	14 кг

### Входные параметры питания

Напряжение	100-250 В
Максимальный ток	0,48 А
Коэффициент мощности	0,6

### Выходные характеристики

Напряжение	12 В
Ток	5,0 А
Мощность	60 Вт

### Размеры блока питания

Длина	Ширина	Высота
195 мм	52 мм	35 мм

