

MEREDIAN LED TECHNOLOGY

MLT-PS40-350-IP20T

стр.1

Однофазный источник питания без гальванической развязки для систем светодиодного освещения, выполнен в узком пластиковом корпусе размером 204х18.3х21 мм.

Имеет защиты от короткого замыкания, перенапряжения в сети, перегрева.

Стабильно работает при температуре окружающей среды -25...+50°C.

Применяется при сборке офисных и промышленных светодиодных светильников, устанавливаемых в помещениях с низкой влажностью.

Не предназначен для использования вне помещения.

Соответствует стандартам по ЕМІ.



Конструктивные особенности:

- Гальваническая развязка отсутствует
- Коэффициент мощности 0.85
- КПД (при полной нагрузке) > 95%
- Имеет защиты от: короткого замыкания, перенапряжения в сети, перегрева

















> 95 %

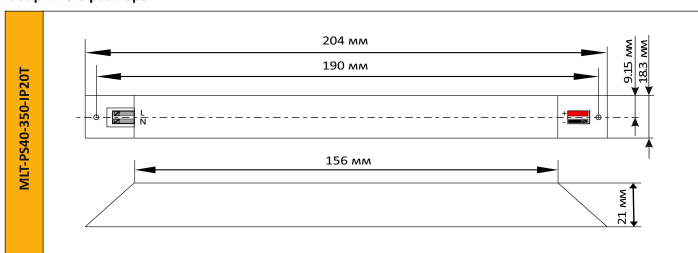








Габаритные размеры





MEREDIAN LED TECHNOLOGY

| Модель источника питания | | MLT-PS40-350-IP20T |
|----------------------------|---|-----------------------------------|
| Входные параметры | Номинальное напряжение, В | 220-240 |
| | Частота питающей сети, Гц | 50/60 |
| | Диапазон напряжения питания, В | 176-300 |
| | Коэффициент мощности (при полной нагрузке) | 0.85 |
| | КПД (при полной нагрузке), % | > 95 |
| | Потребляемый ток, мА | 195 |
| | Коэффициент нелинейных искажений, % | > 20 |
| | Устойчивость к пробитию, B | 2'000 |
| | ЕМІ, МГц | 0.009 - 300 |
| заметры | Диапазон напряжения на выходе, В | 20-115 |
| | Диапазон выходной мощности, Вт | 7-40 |
| е па | Номинальный ток на выходе, мА | 350 |
| Выходные параметры | Допустимый предел колебаний выходного тока, % | ±5 |
| | Пульсация выходного тока, % | <1 |
| Эксплуатационные стандарты | Температурный диапазон окружающей среды, °С | -25+50 |
| | Максимальная температура корпуса, °С | +75 |
| | Диапазон температур хранения, °С | -30+85 |
| | Допустимый уровень влажности (без конденсации), % | 5-85 |
| | Степень защиты | IP 20 |
| | Рабочих циклов | > 100'000 |
| | Рассчитанный срок службы , макс. часов | 50'000 |
| | Использование | В помещении |
| Защиты | Короткое замыкание на выходе | Есть / самовосст. |
| | Превышение входного напряжения | Есть / самовосст. |
| | Перегрев | Есть / самовосст. |
| Общее | Гальваническая развязка | Нет |
| | Тип подключения | Нажимные клеммы на входе и выходе |
| | Гарантийный срок | 3 года |



MEREDIAN LED TECHNOLOGY

Схема подключения для офисного светильника

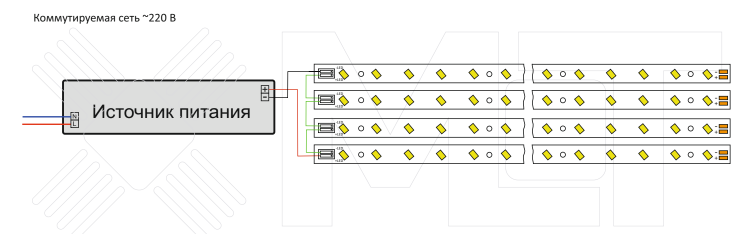


Схема подключения для индустриального светильника



Сведения об упаковке

| Параметры | Значение |
|--|-------------|
| Габаритные размеры одной единицы изделия, мм | 204x18.3x21 |
| Вес одной единицы изделия, г | 54 |
| Габаритные размеры упаковки, мм | 38x22x13.5 |
| Количество изделий в одной упаковке, шт. | 100 |
| Вес одной упаковки (брутто), кг | 5.6 |

производство:

Meredian I&E.Co., Ltd Zhongyuan Building Property Management Office Service Center 13 Gangkou 1st Rd Pengjiang, Jiangmen, Guangdong

8 800 333 40 72 +86 136 00 355 118 +86 136 22 575 636 ledmeredian@gmail.com

представительство:

000 "МЛТ" г. Санкт-Петербург 4-й Предпортовый проезд, дом 5, офис 106

8 800 333 40 72 +7 (812) 426-73-80 4267380@gmail.com www.m-l-t.ru