

Драйвер для светодиодов AC/DC, выходной ток 1050mA.

Сведения об изделии: IS 35A-1050 (P/N 1021200-3)

- Источник стабилизации тока
- Основная область применения электропитание мощных светодиодов и светодиодных изделий
- Универсальный вход, с широким диапазоном входного напряжения
- Степень защиты IP67
- Защита от короткого замыкания и превышения допустимого тока
- Защита от перегрева
- Компактный размер



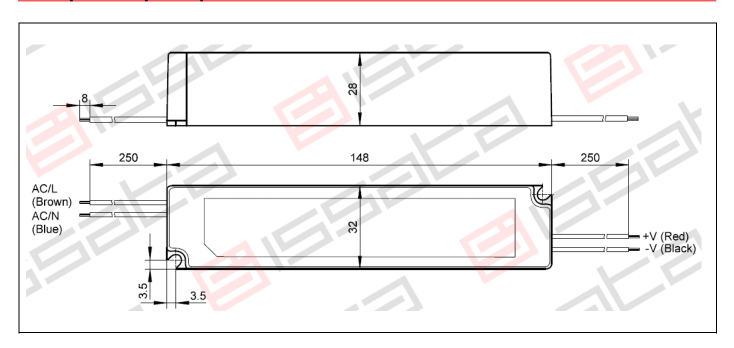
Характеристики:

OUTPUT:	
Диапазон выходного напряжения	DC 9-30 B
Стабилизированный выходной ток	1050 мА
Нестабильность выходного напряжения	±3%
Номинальная мощность	31,5 Вт
INPUT:	
Входное напряжение	AC 100-240 B
Частота питающей сети	47 ~ 63 Гц
Входной ток	0.75A/100VAC; 0.35A/240VAC
Пиковый ток	При холодном старте 70А/230В
КПД при полной нагрузке	84%
Общие параметры:	
Степень защиты	IP 67
Тип корпуса	IPP35-1
Материал корпуса	Пластик
Рабочая температура	-30 ~ + 50°C
Габаритные размеры	148 х 32 х 28 мм
Соответствие стандартам	Design refer to UL1310 Class 2,TUV EN60950-1, EN61347-2-13, CAN/CSA C22.2 No. 223-M91, meet IP67

www.issata.com 1



Габаритные размеры:



Структурная схема:



ШИМ – широтно-импульсная модуляция

ПДТ – превышения допустимого тока

ПДН – превышения допустимого напряжения

www.issata.com