





ПАСПОРТ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ FONTE: I-36-0,26-E

Содержание

1. Общий вид	2
2. Габаритные размеры	
3. Применение	
4. Технические характеристики	
5. Комплект поставки	
3. Гарантийные обязательства	4
7. Свидетельство о приеме	5



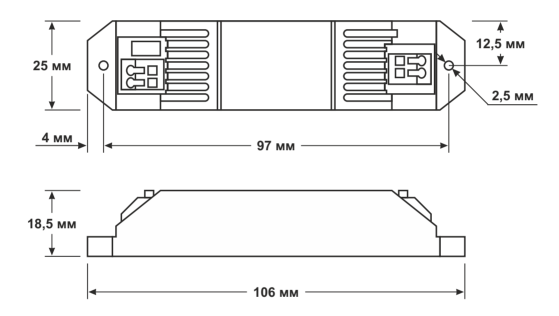




1. Общий вид



2. Габаритные размеры



3. Применение

Источники питания стабилизированного тока (ИСТ) серии Fonte предназначены для обеспечения рабочего режима светодиодов при питании от сети переменного тока 220 В.







4. Технические характеристики источника питания Fonte: I-36-0,26-E

Входные параметры	Напряжение питания, В	176 - 264
	Частота напряжения питания, Гц	50 - 60
	Коэффициент мощности	≥0,5
	КПД, %	>90
	Выходной ток, А	0,26
Выходные параметры	Допустимый диапазон выходного напряжения, В	60 - 130
	Пульсации светового потока, %	<3
	Время включения, с	1,5
	Максимальная выходная мощность, Вт	33
	Пробивное напряжение (вход-выход), кВ	>1,5
	Степень защиты	IP20
Защита и безопасноть	Стандарты электробезопасности и ЭМС (радиопомехи)	Соответствует стандартам СТБ IEC 61547-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), ГОСТ Р МЭК 61347-2-13-2011, ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011
Прочее	Температура эксплуатации, °С	om -40 do +40
	Влажность, %	<95, без конденсата
	Tun подключения	быстрозажимные разъемные клеммные колодки
	Условия хранения, °С	om -40 до +80
	Срок службы не менее, ч	60000
	Материал корпуса	пластик
	Габаритные размеры, мм	106x25x18,5
	Вес, кг	0,034

Все параметры измерены при напряжении питания 220 В АС и номинальной нагрузке при 25°С окружающей среды.

Источник питания считается компонентом, который является частью конечного прибора (светильника). Характеристики ЭМС будут зависеть от конструкции прибора (светильника в сборе).







5. Комплект поставки

Источник питания в индивидуальной упаковке, шт.	1
Паспорт, шт.	1
Транспортная картонная тара/индивидуальная упаковка, шт.	1/342
Вес/габаритные размеры/объем транспортной картонной тары, кг/мм/м3	12,5/500*245*220/0,027

6. Гарантийные обязательства

- 6.1 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи в розничной сети, при условии соблюдения правил хранения и эксплуатации.
- 6.2 При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия изготовителем, который указывается в настоящем паспорте или на упаковке.
- 6.3 При не соблюдении правил хранения и транспортирования организациями посредниками, предприятие изготовитель не несет ответственности перед конечными покупателями за сохранность и качество продукции.
- 6.4 Изготовитель не несет ответственности за недостатки, возникшие вследствие нарушения потребителем правил транспортировки, установки и эксплуатации изделия, изложенных в настоящем руководстве, в т.ч. в случаях, когда эти недостатки возникли из-за недопустимых параметров электрических сетей, в которых эксплуатируется изделие, и вследствие вмешательства третьих лиц.
- 6.5 Для ремонта изделия в период гарантийного срока требуется предоставить акт рекламации с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, и предъявить само изделие с паспортом предприятию изготовителю или официальному представителю.
- 6.6 Гарантийному ремонту подлежат изделия, не имеющие механических повреждений и нарушений целостности пломб.







7. Свидетельство о приеме

7.1 Изделие соответствует всем нормативным документам и признано годным.

Внимание! Инженеры нашей компании постоянно работают над улучшением качества и модернизации выпускаемой продукции. В связи с этим напоминаем, что производитель имеет право без предварительного уведомления потребителей вносить изменения в конструкцию и параметры изделий, направленные на улучшение потребительских качеств продукции.

Дата выпуска		
Заводской номер		
Дата продажи ""	20	г.
Продавец		