



ПРИБОРЫ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

ПЗС-02 ПЗС-02М ПЗС-04 ПЗС-04-И

ПЗС-02



Сертифицирован по ТР ТС



Прибор звуковой сигнализации ПЗС – 02 (ПЗС) предназначен для формирования звукового сигнала при подаче постоянного напряжения питания 12 В или 24 В.

Климатическое исполнение – УХЛ 4.

Степень защиты корпуса – IP64.

Масса не более 0,1 кг.

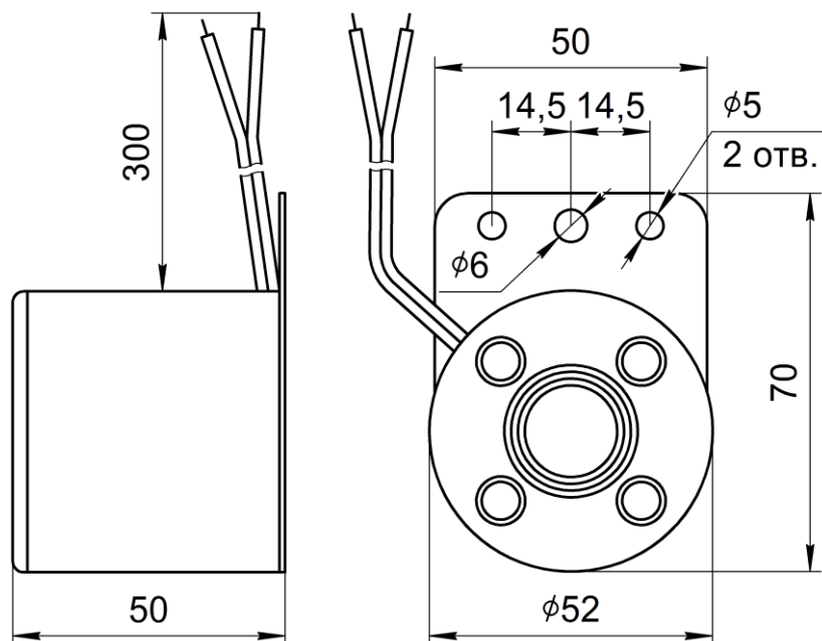
Габаритные размеры не более: 52x70x50 мм.

Материал корпуса – ABS-пластик.

Примеры записи в документации и при заказе:

Примеры записи в документации и при заказе:		Напряжение питания, В	Ток потребления, мА	Звуковое давление, дБ, не менее
<i>Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02-12</i>	<i>ДРБА.468231.013</i>	6-15	300	105
<i>Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02-24</i>	<i>ДРБА.468231.013</i>	18-26	200	105

ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



ПЗС-02М



Сертифицирован по ТР ТС



ПЗС-02М-220



ПЗС-02М-12-К
ПЗС-02М-24-К
ПЗС-02М-220-К



ПЗС-02М-12
ПЗС-02М-24

Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М (ПЗС) предназначен для формирования звукового сигнала при подаче постоянного напряжения питания.

Климатическое исполнение – УХЛ 4.

Степень защиты корпуса – IP30.

Материал корпуса – ABS-пластик.

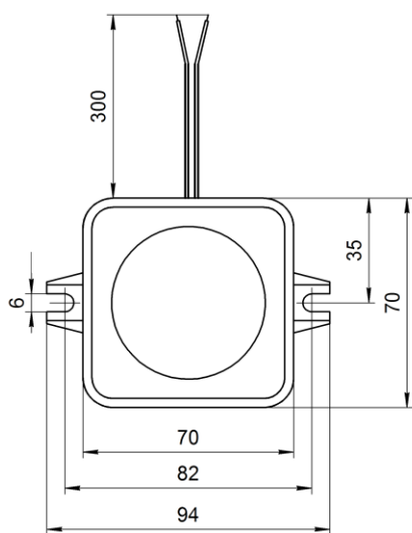
Масса не более 0,2 кг.

ПЗС имеет исполнения в зависимости от напряжения питания и наличия кожуха.

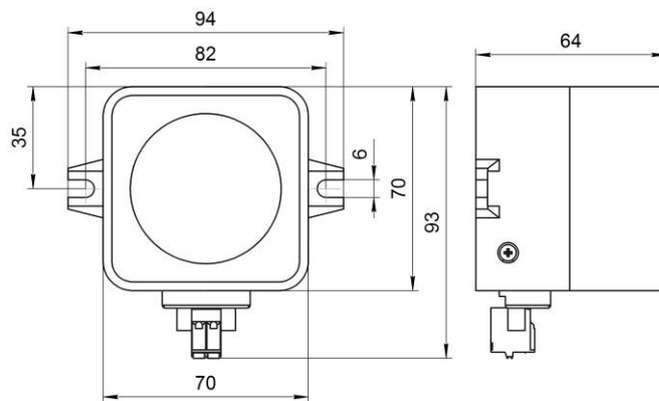
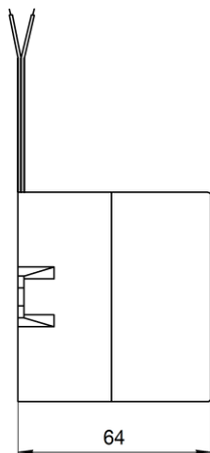
Кожух выполнен из стали с декоративным полимерным покрытием.

Примеры записи в документации и при заказе:	Напряже- ние пита- ния, В	Ток потребле- ния, мА	Звуковое давление, дБ, не менее	Габаритные размеры, мм, не более
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М ДРБА.468231.007	9,0-13,8	30	100	94x70x64
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М-12-К ДРБА.468231.024				128x103x74
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М-24 ДРБА.468231.007	18-27	15	100	94x70x64
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М-24-К ДРБА.468231.024				128x103x74
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М-220 ДРБА.468231.022	187-242 50 Гц	15	90	94x93x64
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-02М-220-К ДРБА.468231.023				128x103x74

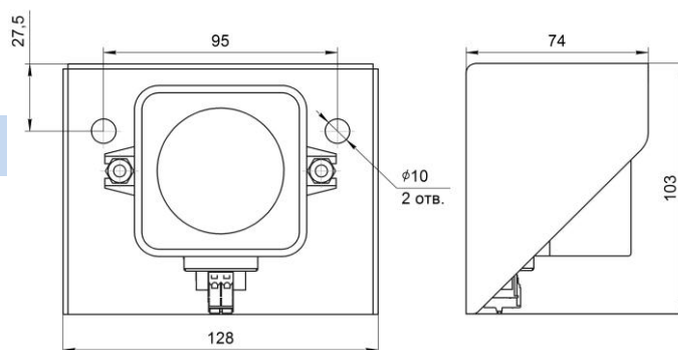
ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



ПЗС-02М ПЗС-02М-24



ПЗС-02М-220



ПЗС-02М-12-К ПЗС-02М-24-К ПЗС-02М-220-К

ПЗС-04 ПЗС-04-И ПЗСС-04-И



Сертифицирован по ТР ТС

ПЗС-04-И



ПЗС-04-К
ПЗС-04-И-К



ПЗС-04



ПЗСС-04-И

Приборы звуковой сигнализации ПЗС-04, ПЗС-04-И предназначены для формирования звукового сигнала, ПЗСС-04-И - звукового и проблескового светового сигналов при подаче на них переменного вызывного напряжения (50-100) В частотой (20-50) Гц.

Климатическое исполнение – УХЛ 4.

Степень защиты корпуса:

ПЗС – IP30; ПЗСС-04-И – IP64

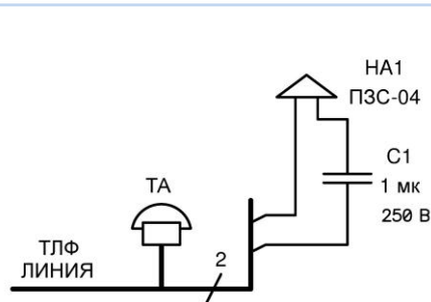
Материал корпуса – ABS-пластик.

ПЗС-04-И-К и ПЗС-04-К, ПЗС-04 являются функциональными аналогами вызывных устройств РЕВУН-1, РЕВУН-2 соответственно и имеют совместимые установочные размеры.

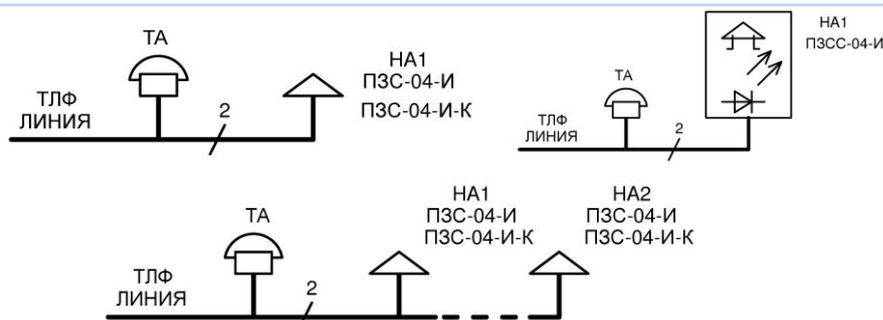
Пример записи в документации и при заказе:	Описание	Масса, кг	Габариты, мм
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-04 ДРБА.468231.012	Подключение к телефонной линии должно производиться через конденсатор 1мкФ-250 В.	0,25	94x70x64
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-04-К ДРБА.468231.028		0,8	128x103x74
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-04-И ДРБА.468231.025	Подключение непосредственно к телефонной линии. Конденсатор 1 мкф 250 В встроен.	0,25	94x93x64
Прибор звуковой сигнализации ПЗС-04-И-К ДРБА.468231.026		0,8	128x103x74
Прибор звуковой и световой сигнализации ПЗСС-04-И ДРБА.468232.011	Имеет проблесковый световой сигнал и подключается непосредственно к телефонной линии. Конденсатор 1 мкф 250 В встроен.	1,6	140x230x85

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение		
	ПЗС-04	ПЗС-04-И, ПЗС-04-И-К	ПЗСС-04-И
Напряжение питания постоянного/переменного тока, В	(10,0–15,0)/ (7,0-10,6)	-	
Напряжение вызова переменного тока частотой (20 – 50) Гц, В	-	50–100	
Ток потребления, мА, не более	25		52
Звуковое давление, дБ, не менее	90		
Частота звукового сигнала, Гц	2000–3000		
Период модуляции, с	0,2–0,8		



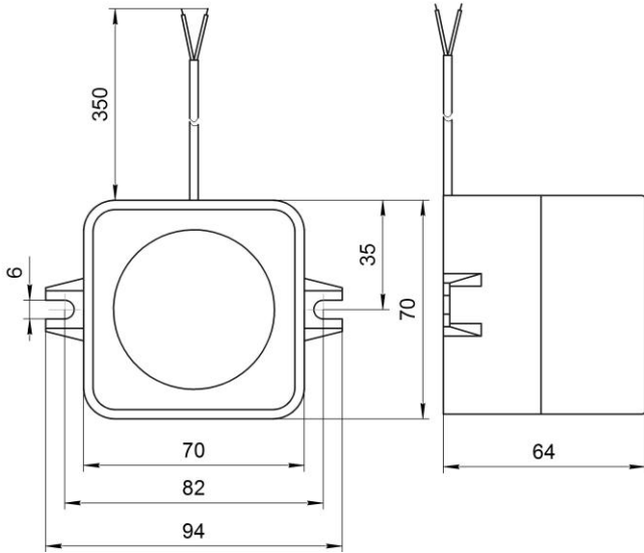
ПЗС-04



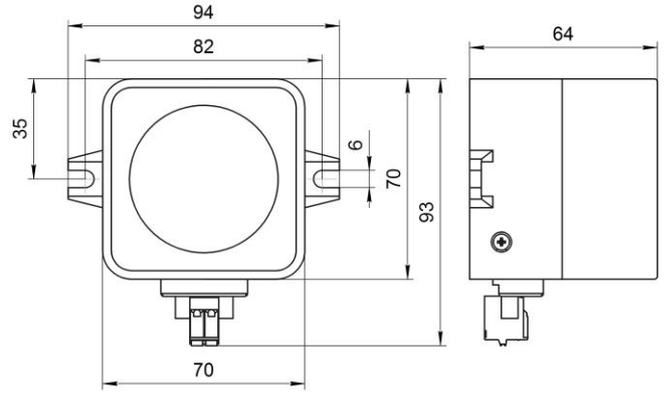
ПЗС-04-И ПЗС-04-И-К ПЗСС-04-И

СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

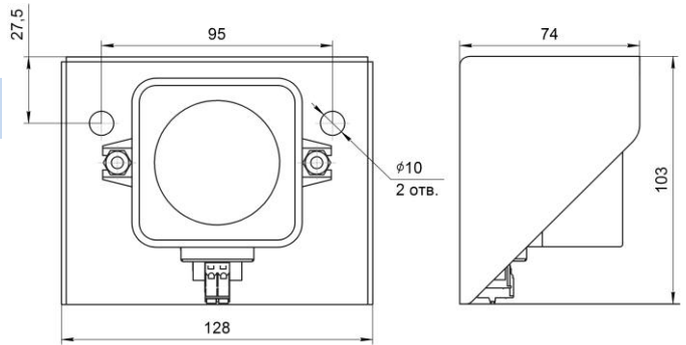
ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



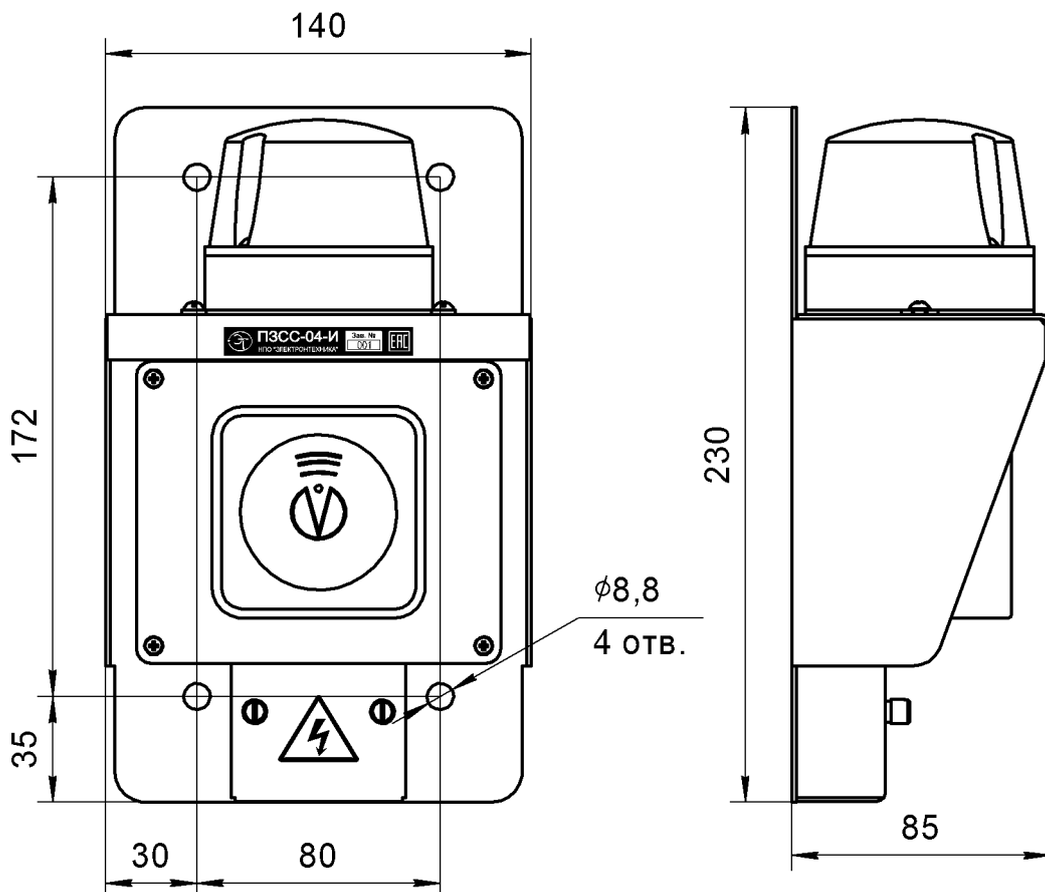
ПЗС-04



ПЗС-04-И



ПЗС-04-К, ПЗС-04-И-К



ПЗСС-04-И