



ПРИБОРЫ ЗВУКОВОЙ И СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

Приборы звуковой и световой сигнализации ПЗСС-02 и ПЗСС-02М (ПЗСС) предназначены для формирования звукового и светового сигнала при подаче постоянного напряжения питания 12 В, 24 В или переменного 220 В 50 Гц. ПЗСС имеет 4 режима светового сигнала: постоянное свечение; мигание; проблесковый маячок со скоростью вращения 2 Гц или 5 Гц.

ПЗСС-02-12 ПЗСС-02-24
ПЗСС-02-220



Сертифицирован по ТР ТС



ПЗСС-02М-12 ПЗСС-02М-24
ПЗСС-02М-220



Сертифицирован по ТР ТС



УХЛ 4

IP64

Масса не более 1,6 кг

Габаритные размеры не более 230x140x85 мм

Материал корпуса – оцинкованная сталь с порошковым полимерным покрытием чёрного цвета

УХЛ 4

IP64

Масса не более 1,7 кг

Габаритные размеры не более 230x140x103 мм

Материал корпуса – оцинкованная сталь с порошковым полимерным покрытием светло-серого цвета

Примеры записи в документации и при заказе

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02-12 ДРБА.468232.012

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02-24 ДРБА.468232.014

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02-220 ДРБА.468232.009

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02М-12 ДРБА.468232.013

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02М-24 ДРБА.468232.015

Прибор звуковой и световой сигнализации
ПЗСС-02М-220 ДРБА.468232.010

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Напряжение питания, В	Ток потребления, мА, не более	Звуковое давление, дБ, не менее	Наименование	Напряжение питания, В	Ток потребления, мА, не более	Звуковое давление, дБ, не менее
ПЗСС-02-12	≈6-15	300	105	ПЗСС-02М-12	≈9-13,8	75	95
ПЗСС-02-24	≈18-26	200	105	ПЗСС-02М-24	≈18-27	75	100
ПЗСС-02-220	~85-264 50 Гц	100	105	ПЗСС-02М-220	~85-264 50 Гц	80	100

ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

