

БЛОКИ ЗАЩИТЫ СЕРИИ БЗ ДЛЯ ГАЛОГЕННЫХ ЛАМП

**Назначение**

Для защиты галогенных ламп и ламп накаливания от скачков напряжения в электросети:

- Обеспечивает подачу стабильного напряжения во время работы ламп.
- Обеспечивает плавный пуск, наращивая пусковой ток постепенно.

Применение

- Для плавного включения галогенных ламп и ламп накаливания.
- Монтируется в электрическую цепь.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Номинальное напряжение, В	230 и 12 (с трансформатором)
Номинальная частота, Гц	50
Диапазон рабочих температур, °С	от +5 до +40
Время разогрева, с	2-3

Ассортимент

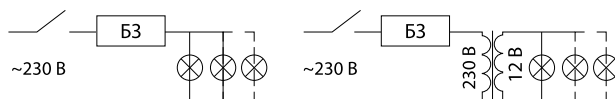
Изображение	Наименование	Артикул	Максимальная суммарная мощность, Вт
	Блок защиты БЗ-150 для ламп 25 - 150 Вт TDM	SQ0360-0006	150
	Блок защиты БЗ-300 для ламп 25 - 300 Вт TDM	SQ0360-0007	300
	Блок защиты БЗ-500 для ламп 50 - 500 Вт TDM	SQ0360-0008	500
	Блок защиты БЗ-1000 для ламп 50 - 1000 Вт TDM	SQ0360-0009	1000

Упаковка

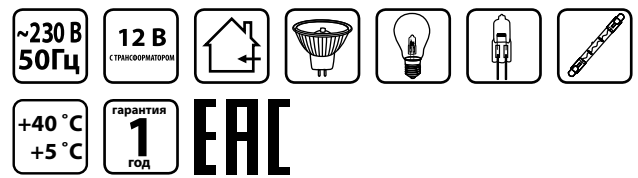
Артикул	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
					Длина	Ширина	Высота
SQ0360-0006	10	0,30	200	5,5	505	285	185
SQ0360-0007				6,4			
SQ0360-0008				11,3	470	380	230
SQ0360-0009							

Электрические схемы подключения

БЗ подключается последовательно с осветительными устройствами.



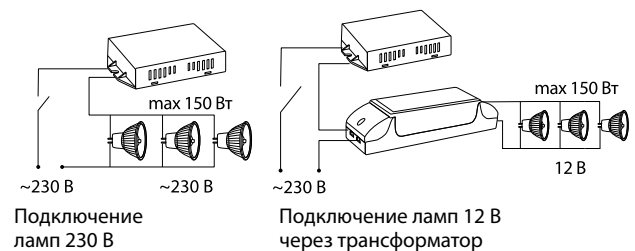
Рассчитан на работу с лампами 12 В (с понижающим трансформатором) и 230 В.

**Сертификат ТР ТС****Материалы**

- Корпус блоков защиты из пластика.

Преимущества

- Увеличивают срок службы ламп, обеспечивая плавное включение лампы и подачу стабильного напряжения.
- Яркая индивидуальная упаковка-блистер в фирменном стиле ТМ TDM ELECTRIC.



Подключение ламп 230 В

Подключение ламп 12 В через трансформатор

Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Размер, мм			Масса изделия, кг
		L	W	H	
	SQ0360-0006	55	30	15	0,030
	SQ0360-0007				
	SQ0360-0008				
	SQ0360-0009				