

Электронные импульсные зажигающие устройства (ИЗУ) для HI ламп до 3500 Вт

Стандартное исполнение

Для металлогалогенных ламп (HI)

Фазировка импульсов зажигания:

60 - 90 °el и 240 - 270 °el

Макс. допустимая температура корпуса: 105 °C

Винтовые контактные зажимы: 0,75 - 2,5 мм²

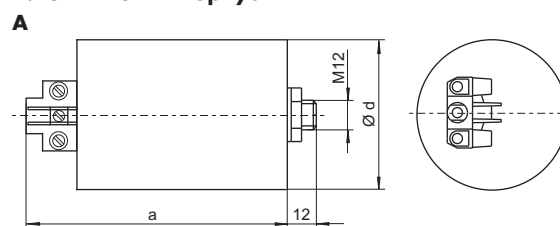
(Z 1000 S: 0,75 - 4 мм²)

Крепление: шток с резьбой и установленными шайбой и гайкой

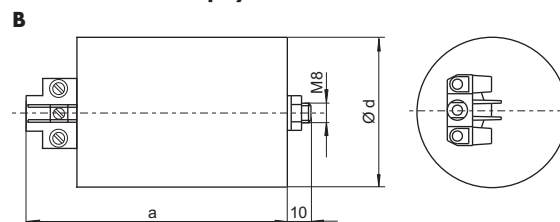
Для светильников класса защиты I и II



Алюминиевый корпус



Алюминиевый корпус



ИЗУ									Корпус					
Тип	Номер для заказа	Напряжение AC 50-60 Гц	Макс. ток лампы	Потери мощности	Собст. нагрев	Напряжение зажигания	Емкость нагрузки	Время отключения	Рисунок	d	a	b	c	Вес
		V	A	Вт	K	кВ	пкФ	сек./Гц		мм	мм	мм	мм	г
Алюминиевый корпус (Al)														
Z 2000 S	140432	220 - 240	20	< 6	< 30	4 - 5	20 - 100	-	A	65	96	-	-	640
Z 2000 S/400V	140497	380 - 415	12	< 5	< 32	4 - 5	20 - 2000	-	B	50	98	-	-	340
Z 3500 S/400 V	140499	380 - 415	20	< 7	< 35	4 - 5	20 - 100	-	B	65	96	-	-	650