

Электронные импульсные зажигающие устройства (ИЗУ) для H5 и H1 ламп 250 до 1000 Вт



Стандартное исполнение или с автоматическим отключением

Для натриевых ламп высокого давления (H5) и металлогалогенных ламп (H1)

Фазировка импульсов зажигания:
60 - 90 °el и 240 - 270 °el

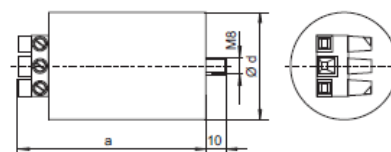
Макс. допустимая температура корпуса: 105 °C

Винтовые контактные зажимы: 0,75 - 2,5 мм²
(Z 1000 S: 0,75 - 4 мм²)

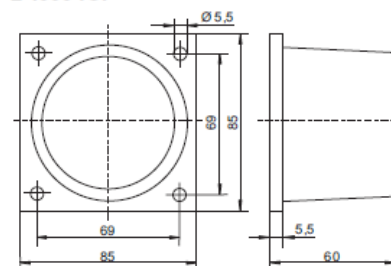
Крепление: шток с резьбой и установленными шайбой и гайкой

Для светильников класса защиты I и II

Al Корпус



Z 1000 TOP



ИЗУ									Корпус				
Тип	Номер для заказа	Напряжение AC 50-60 Гц В	Макс. ток лампы А	Потери мощности Вт	Собст. нагрев К	Напряжение зажигания кВ	Емкость нагрузки пкФ	Время отключения авт./Гц	d	a	b	c	Вес г
Алюминиевый корпус (Al)													
Z 1000 S	140430	220 - 240	12	< 6	< 35	4 - 5	20 - 100	-	50	78	-	-	340
Z 1000 TOP ¹	140607	220 - 240	12	< 6	< 35	4 - 5	20 - 100	-	-	85	85	60	520
Z 1000 S D20 ²	141584	220 - 240	12	< 6	< 35	4 - 5	20 - 100	1216/50 - 60	50	84	-	-	340

¹ для фланцевого крепления с уплотнением для степени защиты IP55

² с технологией IPP