



Цифровые запалы для максимальной надежности

ИЗУ для разрядных ламп для схем последовательного подключения

Запалы HID для последовательных систем

Преимущества

- Простая установка и проведение проводки
- Может работать с полупараллельными и последовательными ПРА
- Цифровые запалы для максимальной надежности

Характеристики

- Запалы оборудованы стандартными винтовыми клеммами
- Последовательный запал будет работать только с последовательными цепями

Применение

• Наружное освещение (наиболее востребованный вариант: освещение дорог и туннелей)

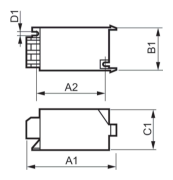
ИЗУ для разрядных ламп для схем последовательного подключения

Versions

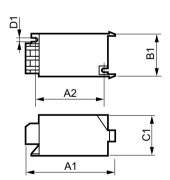


GPPR SI 0001

Чертеж размеров



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SI 51 220-240V 50/60Hz	4,3 мм	38,0 мм	84,5 мм	65,0 мм	41,0 мм



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 58 220-240V 50/60Hz	4,3 мм	38,5 мм	84,5 мм	65,0 мм	41,5 мм

