# Технические характеристики продукта

Характеристики

# XVDLS6M5

## вспышка в осв. оранжевая





Основные характеристики

Основные характеристики		
Серия продукта	Harmony XVD Optimum	
Тип продукта	Комплект миниатюрного маячка	
Маяк или блок световой сигнализации	Базовый блок непосредственная фиксация Блок с подсветкой	
Тип сигнализации	Мигающий	
Монтажный диаметр	45 мм	
Наименование компонента	XVDLS	
Материал	Армированный стекловолокном полиамид: базовый блок Поликарбонат: блок с подсветкой	
Источник света	Встроенный цилиндрический блок газоразрядных ламп, оранжевый	
Тип лампы	Цилиндрическая газоразрядная лампа	
Номинальное напряжение питания [Us]	230 V AC 50/60Hz пер. ток	

#### Дополнительные характеристики

Соединения – клеммы	Винтовой зажим, <= 1 x 1,5 мм² с кабельным наконечником
Кабельный ввод	1 ввод с резьбой для Pg 7
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1
Потребляемый ток	< 25 мА пер. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Энергия дуги	1 Дж
Общая ширина CAD	45 мм
Общая высота CAD	104 мм
Общая высота CAD	45 мм
Описание зажимов ISO n°1	(GND)GROUND (COM-1)PW
Bec	0,085 кг

## Условия эксплуатации

CSA
UL
EN/IEC 60947-5-1
TC
-4070 °C
Класс II в соответствии с IEC 60536
IP40 в соответствии с IEC 60529

### Экологичность предложения

Грин Премиум продукция
Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Да
Да
Декларация RoHS Китая
Экологический профиль продукта
Отсутствие особых требований по утилизации
На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

- 1	
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки