

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XVBL8M5

## оранжевая светоСигнальная колонна с лампой-вспышкой



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVB Universal
Тип продукта	Маячок в комплекте
Маяк или блок световой сигнализации	Базовый блок крепление непосредственное или на трубе Блок с подсветкой
Тип сигнализации	Мигающий
Монтажный диаметр	70 мм
Наименование компонента	XVBL
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, $\leq 1 \times 1,5 \text{ мм}^2$ с кабельным наконечником
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1
Номинальн. предельное напряжение	0,85...1,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1
Потребляемый ток	< 280 mA пер. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Энергия дуги	10 Дж
Частота мигания	1 Гц
Общая ширина CAD	70 мм
Общая высота CAD	232 мм
Общая высота CAD	70 мм
Описание зажимов ISO n°1	(COM-1)PW

(GND)GROUND

Вес	0,46 кг
-----	---------

### Условия эксплуатации

Сертификаты	CSA C22-2 No 14 UL 508 ГОСТ CCC
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Защитное исполнение	TC
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I на опорной трубе в соответствии с IEC 61140 Класс II на базовом блоке в соответствии с IEC 61140
Степень защиты IP	IP65 на монтажной опоре XVBZ0. в соответствии с IEC 60529 IP66 на базовом блоке в соответствии с IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 4X в соответствии с UL 508 (в помещении)

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива ЕС RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS) <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

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
----------	---