



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, желтый
Тип лампы	Цилиндрическая газоразрядная лампа
Номинальное напряжение питания [Us]	24 В пер./пост. 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	< 350 мА пост. ток < 550 мА пер. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Энергия дуги	5 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	(GND)GROUND (COM-1)PW
Вес	0,44 кг

Условия эксплуатации

Сертификаты	UL 508 ГОСТ CSA C22-2 No 14 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) Декларация ЕС RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
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
----------	---