

Технические характеристики продукта

Характеристики

XVBC2B4

Сегмент светоклонны 70мм красный



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVB Universal
Тип продукта	Сигнальный блок
Маяк или блок световой сигнализации	Блок с подсветкой
Тип сигнализации	Постоянный
Монтажный диаметр	70 мм
Наименование компонента	XVBC
Материал	Поликарбонат
Источник света	Встроенный светодиод, красный
Тип лампы	Защищенный светодиод
Номинальное напряжение питания [Us]	24 В пер./пост. ток

Дополнительные характеристики

Стиль сборки	Сборка заказчиком, до 5 единиц
Соединения – клеммы	Винтовой зажим, <= 1 x 1,5 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	< 47 мА пер./пост. ток
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Общая ширина CAD	70 мм
Общая высота CAD	63 мм
Общая высота CAD	70 мм
Вес	0,15 кг

Условия эксплуатации

Степень загрязнения	2
---------------------	---

Сертификаты	CCC CSA C22-2 No 14 UL 508 ГОСТ
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Защитное исполнение	TC
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-25...50 °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 XVVBZ0. 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
----------	---