Технические характеристики продукта Характеристики

XVMB2RSHSB CBETOBAЯ КОЛОННА, 24B, KPACH.,XVMB2RSHSB





Основные характеристики

Осповные характеристики		3
Серия продукта	Harmony XVM	2
Тип продукта	Маячок с заводской сборкой и электромонтажом	% <u>≤</u>
Маяк или блок световой сигнализации	1 блок световой сигнализации	
Наименование компонента	XVM	
Источник света	Красный суперяркий индикатор с BA 15d основание постоянный сигнализация	
Цвет блока подсветки	Красный	
[Us] номинальное напряжение сети	24 В пер./пост. ток	XNT
Тип основания сигнального блока	Базовый блок со встроенным зуммером	
Исполнение выключателя	Горизонт.	

Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Алюминиевая опорная труба Пластиковая крепежная опора Крышка Базовый блок	
Монтажный диаметр	45 мм	į
Соединения – клеммы	Гибкие выводные провода, 1 x 0,325 мм² (AWG 22)	
Маркировка	CE	
Монтажная опора	Алюминий трубка	
Защита от короткого замыкания	0,2 A	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1	3
Номинальн. предельное напряжение	0,851,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1	·
Потребляемый ток	18 мА в базовый блок 20 мА в цилиндрический блок газоразрядных ламп	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	
Частота мигания	0,8 Гц	

Основная частота	4 кГц
Bec	0,355 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP54 горизонтальное положение в соответствии с IEC 60529
Сертификаты	CCC
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C
Рабочая температура	-1050 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60947-1 Класс I в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I в соответствии с IEC 61140
Защитное исполнение	TC
Уровень шума	080 дБ в 1 м

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

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