Технические характеристики продукта Характеристики

XVBC6B4

Световая колонна 70мм красная с миганием, 24B



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVB Universal	
Тип устройства или его аксессуаров	Сигнальный блок	
Маяк или блок световой сигнализации	Блок с подсветкой	9
Тип сигнализации	Мигающий	
Монтажный диаметр	70 мм	
Наименование компонента	XVBC	
Материал	Поликарбонат	
Источник света	Красный встроенный цилиндрический блок газоразрядных ламп	
Тип лампы	Цилиндрическая газоразрядная лампа	
[Us] номинальное напряжение сети	24 V пер./пост. ток	
Энергия дуги	5 Дж	

Дополнительные характеристики

Стиль сборки	Сборка заказчиком, до 5 единиц	
Присоединения	Винтовой зажим : <= 1 x 1,5 мм² с кабельным наконечником	4
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1	
Номинальн. предельное напряжение	0,851,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1	Осудова
Потребляемый ток	< 350 мА пост. ток < 550 мА пер. ток	od H
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	OT OT OTHER PROPERTY.
Частота мигания	1 Гц	
Общая ширина CAD	70 мм	
Общая высота CAD	157 мм	, <u>1</u> , <u>2</u>
Общая высота CAD	70 мм	16
Масса продукта	0,295 кг	

Условия эксплуатации

Сертификация продукта	CCC	
	CSA C22-2 No 14	

	GOST	
	UL 508	
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1	
Защитное исполнение	TC	
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °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 ІР	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 помещении в соответствии с UL 508	

Гарантия на оборудование

Период	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