Технические характеристики продукта Характеристики

XVC1B1K

Колона в сборе 100MM 24 B AC/DC LED





Основные характеристики

отповные жарактористики		
Серия продукта	Harmony XVC1	
Тип продукта	Монолитный маяк с готовой разводкой	
Маяк или блок световой сигнализации	1 блок световой сигнализации	
Звуковая сигнализация	Без	
Монтажный диаметр	100 мм	
Наименование компонента	XVC	
Источник света	Светодиодная лампа ровное свечение или мигание красный	
[Us] номинальное напряжение питания	24 B	
Тип цепи питания	Пост. ток	

Дополнительные характеристики

Материал	Поликарбонат: блок с подсветкой ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол): базовый блок	
	PBT + ABS (UL94-V0): верхняя крышка	
Монтаж изделия	На основании	
Сечение кабеля	0,83 мм²	
	0,33 мм²	
Калибр AWG	AWG 18	
	AWG 22	
Длина кабеля	500 мм	
Маркировка	CE	
[Uimp] номинальное импульсное	0,8 кВ	
допустимое напряжение		,
Потребляемый ток	100 мА	
Частота мигания	0,73 Гц	
Bec	0,7 кг	
Высота	216 мм	

Условия эксплуатации

EN/IEC 61000-6-3
EN/IEC 61000-6-2
EN/IEC 61000-6-4
UL
TC
-3570 °C
-3050 °C
Класс II в соответствии с EN/IEC 61140
IP54 в соответствии с EN/IEC 60529

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

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