Технические характеристики продукта Характеристики

XVMM2RGSB

Колона в сборе 230 В СО СВЕТОДИОДОМ





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVM	
Тип продукта	Сигнальный блок с заводской сборкой и электромонтажом	
Маяк или блок световой сигнализации	2 блока световой сигнализации	
Наименование компонента	XVM	
Источник света	Зеленый суперяркий индикатор с BA 15d основание постоянный сигнализация Красный суперяркий индикатор с BA 15d основание постоянный сигнализация	
Цвет блока подсветки	Красный/зеленый	
[Us] номинальное напряжение сети	230 В пер. ток	
Тип основания сигнального блока	Базовый блок без зуммера	
Исполнение выключателя	Вертикальный	

Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Алюминиевая опорная труба	
	Крышка	
	Пластиковая крепежная опора	
	Базовый блок	
Монтажный диаметр	45 мм	
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	250 В в соответствии с IEC 60947-1	
изоляции		
Номинальн. предельное	0,851,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1	
напряжение		
Потребляемый ток	15 мА в светодиодный блок с ровным свечением	
[Up] номинальное импульсное	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	
выдерживаемое напряжение		
Bec	0,395 кг	

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP54 вертикальное 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

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