## Технические характеристики продукта Характеристики

# XVMB2RGHSB СВЕТОВАЯ Колона в сборе, XVMB2RGHSB





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVM	
Тип устройства или его аксессуаров	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	24 В пер./пост. тока	
Тип основания сигнального блока	Базовый блок без зуммера	
Исполнение выключателя	Горизонт.	

#### Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Алюминиевая опорная труба	
	Базовый блок	
	Крышка	
	Пластиковая крепежная опора	
Монтажный диаметр	45 мм	
Присоединения	Гибкие выводные провода : 1 x 0,325 мм² AWG 22	
Маркировка	CE	
Монтажная опора	Алюминий трубка	
[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	43 мА - светодиодный блок с ровным свечением	
[Up] номинальное импульсное	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	
выдерживаемое напряжение		

#### Условия эксплуатации

Степень зашиты ІР	IP54 в горизонтальное положение в соответствии с IEC 60529
Отспень защиты п	II 34 B TOPRISONTATIONOC HONORCHIC B COOTBCTCTBRIR C ILO 00323

Сертификация продукта	CCC
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C
Рабочая температура окружающей среды	-1050 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 61140 Класс I в соответствии с IEC 60947-1 Класс I в соответствии с IEC 60947-5-1
Защитное исполнение	TC

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты:	Соответствует - с 1529 - Декларация о соответствии Schneider Electric
YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	☑Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

#### Гарантия на оборудование

1 211	
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