# Технические характеристики продукта

# XVMM1RGS

Колона в сборе 230 В с ламп.накалив.

Характеристики





#### 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 лампа накаливания с BA 15d основание постоянный сигнализация <5 Вт Красный лампа накаливания с BA 15d основание постоянный сигнализация <5 Вт	
Цвет блока подсветки	Красный/зеленый	
[Us] номинальное напряжение сети	230 В пер. ток	
Тип основания сигнального блока	Базовый блок со встроенным зуммером	
Исполнение выключателя	Вертикальный	

#### Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Крышка Алюминиевая опорная труба 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	
[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	
Потребляемый ток	18 мА в базовый блок	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	
Основная частота	4 кГц	
Bec	0,402 кг	

## Условия эксплуатации

IP54 вертикальное положение в соответствии с IEC 60529
CCC
EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
-2570 °C
-1050 °C
Класс I в соответствии с IEC 60947-1 Класс I в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I в соответствии с IEC 61140
TC
080 дБ в 1 м

#### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	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