

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XVMC29M

## Базовый модуль с зуммером 230В



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVM
Тип устройства или его аксессуаров	Базовый блок с крышкой
Состав комплекта	Базовый блок Крышка
Наименование компонента	XVM
Тип основания сигнального блока	Базовый блок со встроенным зуммером
[Us] номинальное напряжение сети	230 V AC 50/60Hz

### Дополнительные характеристики

Монтажный диаметр	45 мм
Тип сигнализации	Непрерывный или прерывистый звуковой сигнал
Тип питания	Пер. ток
Цвет корпуса	Белый
Присоединения	Винтовые зажимы : 1 x 0,325...1 x 1,5 мм <sup>2</sup>
Маркировка	CE
Потребляемый ток	< 18 mA
Основная частота	4 кГц
Масса продукта	0.065 кг

### Условия эксплуатации

Уровень шума	0...80 дБ для 1 м
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Сертификация продукта	CCC
Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-10...50 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 61140
Степень защиты IP	IP40 в любое положение кроме вертикального в соответствии с IEC 60529 IP42 в вертикальное положение в соответствии с IEC 60529

---

Защитное исполнение	ТС
---------------------	----

---

## 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
--------	---

---