



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XVM
Тип изделия или компонента	Сигнальный блок
Маяк или блок световой сигнализации	Блок с подсветкой
Наименование компонента	XVM
Источник света	Оранжевый лампа в комплект не входит
Тип лампы	Цилиндрическая газоразрядная лампа Суперяркий индикатор Накаливания с BA 15d основание
Номинальное напряжение питания [Us]	<= 230 V пер./пост. тока

### Дополнительные характеристики

Монтажный диаметр	45 мм
Стиль сборки	Сборка заказчиком
Рассеиваемая мощность, Вт	<= 5 Вт
Тип клемм	Винтовые зажимы : 1 x 0,325...1 x 1,5 мм <sup>2</sup>
С маркировкой	CE
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В в соответствии с IEC 60947-1
Номинальн. предельное напряжение	0,85...1,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Яркость	650 кд/м <sup>2</sup>
Общая ширина CAD	47 мм
Общая высота CAD	65 мм
Общая высота CAD	47 мм
Масса продукта	0.04 кг

### Условия эксплуатации

Сертификация	CCC
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Температура окружающего воздуха при хранении	-25...70 °C
Рабочая температура	- 200...400 °C
Степень защиты IP	IP42 в вертикальное положение в соответствии с IEC 60529 IP40 в любое положение кроме вертикального в соответствии с IEC 60529
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II монтаж основания в соответствии с IEC 60947-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 61140 Класс II монтаж основания в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс II монтаж основания в соответствии с IEC 61140
Защитное исполнение	TC

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--