



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Гармону XVC6
Тип изделия или компонента	Монолитный маяк с готовой разводкой
Маяк или блок световой сигнализации	3 блока световой сигнализации
Звуковая сигнализация	Звуковой сигнализатор
Монтажный диаметр	60 мм
Наименование компонента	XVC
Источник света	Оранжевый Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Зеленый Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Красный Светодиодная лампа ровное свечение или мигание
[Us] номинальное напряжение питания	24 V
Тип цепи питания	Пер./Пост. тока
Уровень шума	70...85 дБ (непрерывный или прерывистый звук) при 1 м

### Дополнительные характеристики

Материал	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) (базовый блок) STK (хромированный) (опорная труба) PBT + ABS (UL94HB) (верхняя крышка) Поликарбонат (блок с подсветкой)
Монтаж изделия	На опорной трубе, 22 мм
Сечение кабеля	0.33 мм <sup>2</sup>
Калибр AWG	AWG 22
Длина кабеля	550 мм
С маркировкой	CE
[U <sub>imp</sub> ] номинальное импульсное напряжение	0.8 кВ
Потребляемый ток	115 мА
Основная частота	2.23 кГц
Частота мигания	1 Гц
Масса продукта	0.98 кг
Высота	563.1 мм

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-4
Сертификация	UL
Защитное исполнение	TC
Температура окружающего воздуха при хранении	-35...70 °C
Рабочая температура	-200...400 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I в соответствии с EN/IEC 61140
Степень защиты IP	IP54 в монтаж на плоской поверхности в соответствии с EN/IEC 60529 IP23 в монтаж на вертикальной поверхности в соответствии с EN/IEC 60529

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0808 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ &#xA0;-&#xA0; Go to CaP for more details <a href="#">Go to CaP for more details</a>
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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