



### Основные характеристики

Семейство изделий	Harmony XVC4
Тип изделия или компонента	Монолитный маяк с готовой разводкой
Маяк или блок световой сигнализации	3 блока световой сигнализации
Звуковая сигнализация	Без
Монтажный диаметр	40 мм
Краткое название устройства	XVC
Наименование компонента	XVC
Источник света	Зеленый Светодиодная лампа постоянный Оранжевый Светодиодная лампа постоянный Красный Светодиодная лампа постоянный
Тип цепи питания	Пер./Пост. тока

### Дополнительные характеристики

Материал	Поликарбонат (блок с подсветкой) ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) (базовый блок) PBT + ABS (UL94HB) (верхняя крышка) SGP (хромированный) (опорная труба)
Место монтажа	На поддерживающей трубе, 17 мм
Монтаж изделия	На опорной трубе, 17 мм
[Us] номинальное напряжение питания	24 В
[Us] номинальное напряжение питания	24 V
Сечение кабеля	0.33 мм <sup>2</sup>
Калибр AWG	AWG 22
Длина кабеля	600 мм
Маркировка	CE
[Uimp] номинальное импульсное допустимое напряжение	0.8 кВ
Потребляемый ток	75 мА

Частота мигания	1 Гц
Масса продукта	0.54 кг
Высота	473.5 мм

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-3
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
Категория перенапряжения	Класс I EN/IEC 61140
Степень защиты IP	IP23 в монтаж на вертикальной поверхности в соответствии с EN/IEC 60529 IP54 в монтаж на плоской поверхности в соответствии с EN/IEC 60529

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0808 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Содержание особо опасных веществ превышает пороговую величину - Go to CaP for more details <a href="#">Go to CaP for more details</a>
Экологический профиль продукта	Доступен <a href="#">Эксплуатационные характеристики</a>
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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