Технические характеристики продукта Характеристики

XVC4M55S КОЛОННА В СБОРЕ 40MM 24 В AC/DC LED



Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XVC4
Тип изделия или ком- понента	Монолитный маяк с готовой разводкой
Маяк или блок свето- вой сигнализации	5 блоков световой сигнализации
Звуковая сигнализа- ция	Звуковой сигнализатор
Монтажный диаметр	40 мм
Наименование компо- нента	XVC
Краткое имя устрой- ства	XVC
Источник света	Прозрачный Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Зеленый Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Синий Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Оранжевый Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Красный Светодиодная лампа ровное свечение или мигание Красный Светодиодная лампа ровное свечение или мигание
Тип цепи питания	Пер. ток
Уровень шума	7085 дБ (непрерывный или прерывистый звук) при 1 m

Дополнительные характеристики

Материал	Поликарбонат (блок с подсветкой)	
	SGP (хромированный) (опорная труба)	
	PBT + ABS (UL94-V0) (верхняя крышка)	
	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) (базовый блок)	
Монтаж изделия	На опорной трубе, 17 мм	
Место монтажа	On support tube, 17 mm	
[Us] номинальное напряжение питания	100240 B	
[Us] номинальное напряжение питания	100240 V	
Сечение кабеля	0.33 mm ²	
	0.83 мм²	
Калибр AWG	AWG 22	
	AWG 18	
Длина кабеля	450 мм	
С маркировкой	CE	
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	4 κB	
Потребляемый ток	110 мА	
Основная частота	2.23 кГц	
Частота мигания	1 Гц	
Масса продукта	0.86 кг	
Высота	707.2 мм	

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-1
	EN/IEC 60947-5-1
	2.0.20 000 17 0 1
Сертификация	UL
Защитное исполнение	TC
Температура окружающего воздуха при хранении	-3570 °C
температура окружающего воздуха при хранении	-5570 0
Рабочая температура	- 200400 °C
Категория перенапряжения	Класс I EN/IEC 61140
VECOS SOURIES LOT FORONOURS OFFICER TOKOM	Класс I в соответствии с EN/IEC 61140
Класс защиты от поражения электр. током	MIACC I B COOTBETCTBUN C EN/IEC 01140
Степень защиты ІР	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 - c 0808 - Декларация о соответ-
	ствии Schneider Electric 🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
	- Go to CaP for more details Go to CaP for more details
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
	or delivery

