

Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XVS
Тип изделия или компонента	Многотональная сирена
Краткое имя устройства	XVS

Дополнительные характеристики

Цвет	Белый
Материал	ASA (Acrylonitrile Styrene Acrylate) (задний) ASA (Acrylonitrile Styrene Acrylate) (передний) PC (поликарбонат) (back cover)
Масса продукта	1 кг
С маркировкой	CE
Монтажная опора	Кронштейн
Монтаж	3 отверстия Ø 9 мм
[U _{imp}] номинальное импульсное напряжение	0.8 кВ
Потребляемый ток	350 мА при 24 V 250 мА при 12 V
Электрическое соединение	Кабель : 6.5...8.5 мм, 0.52 мм ² / AWG 20 (силовая цепь) Кабель : 6.5...8.5 мм, 0.33 мм ² / AWG 22 (цепь сигнализации)
Ширина	140 мм
Высота	114 мм
Глубина	223 мм
Код совместимости	XVS

Условия эксплуатации

Тип сигнализации	43-тональная сирена
Стандарты	EN 55014-2 EN 61000-6-3 EN 55022 EN 61000-6-2
Сертификация	UL
Защитное исполнение	TC
Температура окружающего воздуха при хранении	-35...70 °C
Рабочая температура	- 200...400 °C
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с EN/IEC 61140
Степень защиты IP	IP53 в соответствии с EN/IEC 60529
Номинальное напряжение питания [Us]	12 В постоянный ток 24 В постоянный ток
Уровень шума	0...105 дБ (непрерывный или прерывистый звук) при 1 м

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует 0808; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

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
--------	--