



Основные характеристики

| | |
|-------------------------------------|---|
| Серия продукта | Harmony XVR |
| Тип устройства или его аксессуаров | Маяк |
| Краткое название устройства | XVR3 |
| Маяк или блок световой сигнализации | Светодиодный блок |
| Звуковая сигнализация | Звуковой сигнализатор : 70...90 дБ at 1 m |
| Монтажный диаметр | 100 мм |
| Источник света | Красный Светодиодная лампа |
| Область применения | Грузоподъемник Бульдозер Автоматически управляемое средство |

Дополнительные характеристики

| | |
|-------------------------------------|--|
| Тип сигнализации | Мигающий Мерцание Вращение Buzzer |
| Стиль сборки | Готовый собранный |
| Материал | PC (поликарбонат) (линзы) PBT (полибутилентерефталат) + PC (поликарбонат) (корпус) EPDM (Этилен Пропилен Диеновый Каучук) (базовый блок) |
| [Us] номинальное напряжение сети | 100...230 В переменный ток |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 90...253 V переменный ток |
| Макс. пусковой ток | 0,5 A |
| Потребляемая мощность | 3.2 Вт |
| Маркировка | CE |
| Руководство по установке | Вертикально (внутри) Боком (внутри) Преобразованный (внутри) Вертикально (снаружи) |

| | |
|------------------------------|----------|
| Класс электрической изоляции | Класс II |
| Потребляемый ток | 500 мА |
| Длина | 100 мм |
| Ширина | 100 мм |
| Высота | 139 мм |
| Масса продукта | 0.538 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--|
| Сертификация продукта | CCC |
| Рабочая температура окружающей среды | -10...50 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -20...70 °C |
| Относительная влажность | 35...85 % без образования конденсата |
| Виброустойчивость | 4.6 gn (боком) 4.6 gn (преобразованный) 4.6 gn (вертикально) |
| Степень защиты IP | IP23 (боком) IP23 (преобразованный) IP23 (вертикально) |

Экологичность предложения

| | |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 1346 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |
| Экологический профиль продукта | Доступно Экологический профиль продукта |
| Инструкция по утилизации продукта | Доступно Информация о конце срока службы |