## Технические характеристики продукта Характеристики

# XVR08B04

# Лампа маячок вращающийся красная 24B AC/ DC 84MM





#### Основные характеристики

| Серия продукта                     | Harmony XVR                                                                            |       |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Тип устройства или его аксессуаров | Сигнальный буй с вращающимся зеркалом с готовой разводкой                              | %<br> |
| Звуковая сигнализация              | Без                                                                                    |       |
| Краткое название устройства        | XVR                                                                                    | Ş     |
| Монтажный диаметр                  | 84 мм                                                                                  |       |
| Степень защиты ІР                  | IP23 в соответствии с IEC 60529<br>IP65 (с принадлежностью) в соответствии с IEC 60529 |       |
| [Us] номинальное напряжение сети   | 24 V пер./пост. ток                                                                    | ×     |
| Источник света                     | Светодиод высокой яркости, красный                                                     |       |

#### Дополнительные характеристики

| Материал                                             | ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) (часть корпуса)<br>PC (земной шар) |  |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--|
| Общая ширина CAD                                     | 84 мм                                                                 |  |
| Общая высота CAD                                     | 84 мм                                                                 |  |
| Масса продукта                                       | 0,3 кг                                                                |  |
| Маркировка                                           | CE                                                                    |  |
| Монтаж изделия                                       | 3 винтами M4                                                          |  |
| Пределы напряжения питания                           | 21.626.4 В пер. ток<br>1930 В пост. ток                               |  |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 0.8 кВ                                                                |  |
| Потребляемый ток                                     | 125 мА                                                                |  |
| Частота мигания                                      | 2.3 Гц                                                                |  |
| Сечение присоединяемого проводника                   | 0,83 мм²                                                              |  |
| Калибр AWG                                           | AWG 18                                                                |  |
| Длина кабеля                                         | 500 мм                                                                |  |

## Условия эксплуатации

| Стандарты                                 | EN 61000-6-2<br>EN 61000-6-4        |
|-------------------------------------------|-------------------------------------|
| Сертификация продукта                     | UL                                  |
| Защитное исполнение                       | TC                                  |
| Температура окружающей среды при хранении | -3570 °C                            |
| Рабочая температура окружающей среды      | -1050 °C                            |
| Класс защиты от поражения электр. током   | Класс II в соответствии с IEC 61140 |

#### Экологичность предложения

| Соответствие экологическому статусу                                            | Продукт категории Green Premium                                                                                                                          |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Директива RoHS (формат даты:<br>YYWW, 2 цифры года и 2 цифры<br>номера недели) | Соответствует - с 1611 - 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<br>Шиформация о конце срока службы                                                                                                              |
| Инструкция по утилизации продукта                                              | Доступно                                                                                                                                                 |

## 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                                                                         |  |