



### Основные характеристики

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Коммерческий статус             | Коммерциализировано      |
| Семейство продуктов             | Harmony XB4              |
| Тип изделия или компонента      | Головка сигнальной лампы |
| Совместимость продуктов         | Встроенный светодиод     |
| Краткое имя устройства          | ZB4                      |
| Материал окантовки              | Хромированный металл     |
| Монтажный диаметр               | 22 мм                    |
| Поштучная продажа               | 1                        |
| Форма головки сигнального блока | Круглая                  |
| Цвет толкателя или линзы        | Красный                  |
| Доп. информация для толкателя   | С гладкими линзами       |

### Дополнительные характеристики

|                                         |                                                                                                                                  |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Общая ширина CAD                        | 29 мм                                                                                                                            |
| Общая высота CAD                        | 29 мм                                                                                                                            |
| Общая высота CAD                        | 30 мм                                                                                                                            |
| Масса продукта                          | 0.026 кг                                                                                                                         |
| Стойкость к мойке под высоким давлением | 7000000 паскаль при 55 °C, расстояние: 0,1 м                                                                                     |
| Код состава электрической части         | P2 in монтаж на передней панели с встроенный светодиод и трансформатор<br>P1 in монтаж на передней панели с встроенный светодиод |

### Условия эксплуатации

|                                              |                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Защитное исполнение                          | TH                                                                                                                                                                                                                           |
| Температура окружающего воздуха при хранении | -40...70 °C                                                                                                                                                                                                                  |
| Температура окружающей среды при работе      | -25...70 °C                                                                                                                                                                                                                  |
| Класс защиты от поражения электр. током      | Класс I соответствующий IEC 60536                                                                                                                                                                                            |
| Степень защиты IP                            | IP66 соответствующий IEC 60529                                                                                                                                                                                               |
| Степень защиты NEMA                          | NEMA 4X<br>NEMA 13                                                                                                                                                                                                           |
| Класс IK защиты                              | IK05 соответствующий IEC 50102                                                                                                                                                                                               |
| Стандарты                                    | EN/IEC 60947-1<br>EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>EN/IEC 60947-5-5<br>JIS C 4520<br>UL 508<br>CSA C22.2 № 14                                                                                                         |
| Виброустойчивость                            | 5 gn (f = 2...500 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6                                                                                                                                                                          |
| Ударопрочность                               | 50 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны соответствующий IEC 60068-2-27<br>30 gn (продолжительность = 18 мс) для половина ускорения синусоидальной волны соответствующий IEC 60068-2-27 |

### Гарантия на оборудование

|        |                                                                                                                                                                            |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Период | Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|