



#### Основные характеристики

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Семейство продуктов                 | Harmony XB6E                |
| Тип изделия или компонента          | Монолитная сигнальная лампа |
| Краткое имя устройства              | XB6E                        |
| Материал окантовки                  | Пластик                     |
| Монтажный диаметр                   | 16 мм                       |
| Поштучная продажа                   | 5                           |
| Форма головки сигнального блока     | Круглая                     |
| Цвет толкателя или линзы            | Зеленый                     |
| Источник света                      | Встроенный светодиод        |
| Питание блока световой сигнализации | Прямой                      |
| Номинальное напряжение питания [Us] | 24 V                        |

#### 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 |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

#### Дополнительные характеристики

|                                          |                                                                                                                                                                  |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Масса продукта                           | 0.006 кг                                                                                                                                                         |
| Категория перенапряжения                 | II в соответствии с IEC 60536                                                                                                                                    |
| Рабочее положение                        | Любое положение                                                                                                                                                  |
| С маркировкой                            | CE                                                                                                                                                               |
| Тип клемм                                | Клемма под пайку, клеммное соединение $\leq 0,75 \text{ мм}^2$ / AWG 19 мин<br>Изолированный разъем faston : 2,8 x 0,5 мм<br>Цоколь быстроразъемного соединителя |
| Момент затяжки                           | 0.6...1 Н-м                                                                                                                                                      |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции     | 250 В (степень загрязнения: 3) в соответствии с IEC 60947-1                                                                                                      |
| [Uimp] номинальное импульсное напряжение | 2.5 кВ в соответствии с IEC 60947-1                                                                                                                              |
| Тип сигнализации                         | Постоянный                                                                                                                                                       |
| Потребляемый ток                         | 10 мА                                                                                                                                                            |
| Срок службы                              | 30000 ч                                                                                                                                                          |

#### Условия эксплуатации

|                                              |                                                                                     |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Температура окружающего воздуха при хранении | -40...70 °C                                                                         |
| Рабочая температура                          | -10...55 °C                                                                         |
| Степень защиты IP                            | IP65 в соответствии с IEC 60529                                                     |
| Стандарты                                    | IEC 60947-1<br>IEC 60947-5-1<br>JIS C 4520<br>JIS C 852<br>UL 508<br>CSA C22.2 № 14 |
| Сертификация                                 | CCC<br>cURus                                                                        |

|                   |                                                                                                               |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Виброустойчивость | 1 mm (10...55 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6                                                              |
| Ударопрочность    | 10 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27 |