



### Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализовано
Семейство продуктов	Harmony XB5
Тип изделия или компонента	Головка сигнальной лампы
Совместимость продуктов	Встроенный светодиод
Краткое имя устройства	ZB5
Материал окантовки	Пластик
Монтажный диаметр	22 мм
Поштучная продажа	100
Форма головки сигнального блока	Круглая
Цвет толкателя или линзы	Желтый
Доп. информация для толкателя	С гладкими линзами

### Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	31 мм
Код состава электрической части	PR1 in монтаж на задней панели с встроенный светодиод PF1 in монтаж на передней панели с встроенный светодиод P2 in монтаж на передней панели с встроенный светодиод и трансформатор 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 II IEC 60536
Степень защиты IP	IP66 соответствующий IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 4X NEMA 13
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль при 55 °C, расстояние: 0,1 м
Класс IK защиты	IK05 соответствующий IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 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 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

---