

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ZB4BG05

Головка для переключения 22 мм 3 позиции с ключем

Код EAN : 3389110109290



### Основные характеристики

Серия	Harmony XB4
Тип продукта	Головка переключателя с ключом
Краткое название устройства	ZB4
Материал окантовки	Хромированный металл
Монтажный диаметр	22 мм
Тип головки	Стандартный
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Обратный	От правой стороны к центру
Параметры управляющего устройства	Черный переключение ключом
Тип рукоятки	С возвратом
Операторские данные о положении	3 положения +/- 45°
Тип замка	Ключ 455
Положение извлечения ключа	Влево и центр

### Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	72 мм
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м
Механическая износостойкость	1000000 циклы
Код состава электрической части	C3 для <6 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C4 для <6 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели C5 для <5 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C6 для <5 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели

C7 для <4 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели  
 C8 для <4 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели  
 C11 для <3 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели

Комплектация изделия	Основной элемент
----------------------	------------------

## Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-40...70 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60536
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с МЭК 60529 IP67 IP69 IP69K
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Степень защиты IK	IK06 with keyhole cover ZBGP conforming to IEC 50102
Стандарты	GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-1
Сертификаты	RINA BV CSA LROS (Lloyds register of shipping) Внесен в список UL DNV GL
Виброустойчивость	5 gn (частота= 2...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	30 gn (продолжительность = 18 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27 50 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	103 г
Высота упаковки 1	3,3 см
Ширина упаковки 1	5,2 см
Длина упаковки 1	8,6 см

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>

## Гарантия на оборудование

---

Гарантия

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

---