# Технические характеристики продукта Характеристики

# ZB4BD8

# Головка для переключателя 22 мм 3 позиции черная

Код EAN: 3389110889000





#### Основные характеристики

обповные характориотики	
Серия	Harmony XB4
Тип продукта	Головка переключателя
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
Тип рукоятки	Right to centre spring return
Параметры управляющего устройства	Черный стандартная рукоятка
Операторские данные о положении	3 положения +/- 45°

#### Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	44 мм
Вес нетто	0,04 кг
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м
Механическая износостойкость	1000000 циклы
Код состава электрической части	С3 для <6 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели С4 для <6 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели С5 для <5 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели С6 для <5 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели С7 для <4 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели С8 для <4 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели С11 для <3 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели

иплектация изделия
--------------------

## Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Рабочая температура окружающей среды	-4070 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60536
Степень защиты ІР	IP67 в соответствии с МЭК 60529 IP69 IP69K
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Степень ударостойкости ІК	IK06 в соответствии с IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 № 14 JIS C8201-1
Сертификаты	CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) Внесен в список UL RINA GL BV
Виброустойчивость	5 gn (частота= 2500 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

Triii yilakobkri	
Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	44 Γ
Высота упаковки 1	4,5 см
Ширина упаковки 1	3,4 см
Длина упаковки 1	5,4 см
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	5
Вес упаковки 2	222 г
Высота упаковки 2	3,3 см
Ширина упаковки 2	26 см
Длина упаковки 2	4,8 см
Тип упаковки 3	S02
Количество штук в упаковке 3	100
Вес упаковки 3	4,756 кг
Высота упаковки 3	15 см
Ширина упаковки 3	30 см
Длина упаковки 3	40 см

#### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
-----------------------------	------------------------

Регламент REACh	Декларация REACh
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

## 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