

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ZB4BC38003

pushbutton head for harsh environment - green  
- with marking



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XB4
Тип изделия или компонента	Головка для кнопки
Краткое имя устройства	ZB4
Материал окантовки	Хромированный металл
Монтажный диаметр	22 мм
Поштучная продажа	1

### Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	37 мм
Общая высота CAD	18.5 мм
Общая высота CAD	37 мм
Масса продукта	0.036 кг
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I в соответствии с IEC 61140
Форма головки сигнального блока	Круглая
Тип рукоятки	C возвратом
Параметры управляющего устройства	Потайной зеленый type H003 (белый)
Доп. информация для толкателя	Вертикальный монтаж
Механическая износостойкость	10000000 циклы
Виброустойчивость	5 gn (f=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
Основная группа	Суровые внешние условия
Группа продуктов	Flush marked type H003
Цвет толкателя или линзы	Зеленый
C маркировкой	Type H003
Цвет маркировки	Белый
Код состава электрической части	C1 для <= 9 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C15 для 1 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C2 для <= 9 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели C11 для <= 3 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели
Код совместимости	ZB4

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любая информация, содержащаяся в данном документе, не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

## Условия эксплуатации

Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Рабочая температура	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP69K IP67 IP66 в соответствии с IEC 60529 IP69
Степень защиты NEMA	NEMA 12 NEMA 13 NEMA 4 в соответствии с UL 508
Стойкость к мойке под высоким давлением	90 паскаль при 82.5 °C
Класс IK	IK06 в соответствии с IEC 62262
Стандарты	IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 IEC 60947-1
Сертификация	UL CE CSA

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 1119 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>

## 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
--------	--