

Технические характеристики продукта

Характеристики

ZB4BC38031

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	С возвратом
Параметры управляющего устройства	Потайной зеленый type H031 (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 H031
Цвет толкателя или линзы	Зеленый
С маркировкой	Type H031
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 C11 для <= 3 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C2 для <= 9 контакты использование одиночный и двойной 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. Любой пользователь обязан выдержать все условия, связанные с применением продукта, и несет ответственность 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	IP66 в соответствии с IEC 60529 IP69K IP69 IP67
Степень защиты NEMA	NEMA 12 NEMA 4 в соответствии с UL 508 NEMA 13
Стойкость к мойке под высоким давлением	90 паскаль при 82.5 °C
Класс IK	IK06 в соответствии с IEC 62262
Стандарты	CSA C22.2 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 UL 508
Сертификация	CSA CE UL

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует RoHS ; 1119 RoHS ; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	--