Технические характеристики продукта Характеристики

ZB6DF5КНОПКА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ с подсветкой желтая



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB6
Тип устройства или его аксессуаров	Головка для кнопки с подсветкой
Совместимость изделий	Встроенный светодиод
Краткое название устройства	ZB6
Материал окантовки	Пластик
Монтажный диаметр	16 мм
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Прямоугольный
Тип рукоятки	С фиксацией
Параметры управляющего устройства	Желтый потайной без маркировки

Дополнительные характеристики

The second secon	
Общая ширина CAD	24 мм
Общая высота CAD	18 мм
Общая высота CAD	33 мм
Масса продукта	0.016 кг
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C,расстояние: 0.1 м
Механическая износостойкость	300000 циклы

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TC	
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C	-
Рабочая температура окружающей среды	-2570 °C	,,
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140	
Степень защиты ІР	IP65 в соответствии с IEC 60529	
Степень защиты NEMA	NEMA 4 в соответствии с CSA C22.2 № 94 NEMA 13 в соответствии с CSA C22.2 № 94 NEMA 4X в соответствии с CSA C22.2 № 94	

	NEMA 13 в соответствии с UL 50 NEMA 4 в соответствии с UL 50 NEMA 4X в соответствии с UL 50
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 JIS C 852 UL 508 CSA C22.2 № 14
Сертификация продукта	CCC CSA GOST UL
Виброустойчивость	+/- 3 mm (f = 2500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 5 gn (f = 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

Гарантия на оборудование

Период	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