## Технические характеристики продукта Характеристики

# ZB6DF1

## Кнопка прямоугольная с подсветкой белая





### Основные характеристики

Concentration Repair opposition		7
Серия продукта	Harmony XB6	X
Тип продукта	Головка для кнопки с подсветкой	z
Совместимость продукта	Встроенный светодиод	
Краткое название устройства	ZB6	——
Материал окантовки	Пластик	—— SA
Монтажный диаметр	16 мм	
Минимальная партия для продажи	1	
Форма головки сигнального блока	Прямоугольный	
Тип рукоятки	с фиксацией	XNTE
Параметры управляющего устройства	Белый потайной, без маркировки	лности

#### Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	24 мм	
Общая высота CAD	18 мм	
Общая высота CAD	33 мм	
Bec	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       -2570 °C	
при хранении Рабочая температура -2570 °C	P V V
	ти: Дан
Класс защиты от поражения электр. Класс II в соответствии с IEC 61140 током	TBETCTB
Степень защиты IP IP65 в соответствии с IEC 60529	3010

Степень защиты NEMA	NEMA 13 в соответствии с UL 50
·	NEMA 4 в соответствии с UL 50
	NEMA 4X в соответствии с UL 50
	NEMA 13 в соответствии с CSA C22.2 № 94
	NEMA 4 в соответствии с CSA C22.2 № 94
	NEMA 4X в соответствии с CSA C22.2 № 94
Стандарты	EN/IEC 60947-5-5
	EN/IEC 60947-5-1
	CSA C22.2 № 14
	JIS C8201-5-1
	EN/IEC 60947-1
	UL 508
	JIS C 852
	JIS C8201-1
Сертификаты	FOCT
	CCC
	UL
	CSA
Виброустойчивость	+/- 3 mm (частота= 2500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
	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
_	
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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

вода его в
более 24 месяцев с