Технические характеристики продукта Характеристики

ZB4BH0137

Головка кнопки 22 мм белая с подсветкой нажал-включить/нажал-отключить

Код EAN: 3389110840537





(!) Продажи прекращены

Основные характеристики

o on o z n z no pom o prio mini	
Серия	Harmony XB4
Тип продукта	Головка для кнопки с подсветкой
Совместимость продукта	Встроенный светодиод
Краткое название устройства	ZB4
Материал окантовки	Черный металл
Тип головки	Стандартный
Монтажный диаметр	22 мм
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Тип рукоятки	с фиксацией
Параметры управляющего устройства	White flush, unmarked

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	30 мм
Вес нетто	0,026 кг
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м
Механическая износостойкость	500000 циклы
Код состава электрической части	М5 для <2 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели с встроенный светодиод
	М6 для <2 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели с встроенный светодиод и трансформатор M10 для <2 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели с встроенный светодиод
Комплектация изделия	Основной элемент

Условия эксплуатации

5 Griodenni okonstya radyini	
Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I в соответствии с IEC 60536
Рабочая температура окружающей среды	-4070 °C
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60536
Степень защиты ІР	IP66 в соответствии с МЭК 60529 IP67 IP69 IP69K
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Степень ударостойкости IK	IK06 в соответствии с IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 № 14 JIS C8201-1
Сертификаты	DNV Внесен в список UL GL RINA LROS (Lloyds register of shipping) BV CSA
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

Тип упаковки 1	PCE	
Кол-во едениц в упаковке	1	
Вес упаковки	26 г	
Высота упаковки 1	5,4 см	
Ширина упаковки 1	3,4 см	
Длина упаковки 1	4,4 см	

Экологичность предложения

Грин Премиум продукция
Декларация REACh
Да
Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Да
Да
Да
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