Технические характеристики продукта Характеристики

ZB4BG2K

Головка для переключения 22 мм 2 позиции с ключем

Код EAN: 3389110843897





Основные характеристики

and the second s	
Серия	Harmony XB4
Тип продукта	Головка переключателя с ключом
Краткое название устройства	ZB4
Материал окантовки	Хромированный металл
Монтажный диаметр	22 мм
Тип головки	Стандартный
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Параметры управляющего устройства	Черный переключение ключом
Тип рукоятки	С фиксацией
Операторские данные о положении	2 положения 90°
Тип замка	Специальный ключ
Совместимость продукта	4 multi-chip
Положение извлечения ключа	Влево

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	72 мм
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м
Механическая износостойкость	1000000 циклы
Код состава электрической части	СЗ для <6 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели С4 для <6 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели С5 для <5 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели С6 для <5 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели

С7 для <4 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели
С8 для <4 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели
С11 для <3 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели
С15 для <1 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели

Комплектация изделия	Основной элемент

Условия экспл	т∨атации
---------------	----------

Защитное исполнение	TH	
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C	
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	
Стандарты	GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4	
Сертификаты	DNV LROS (Lloyds register of shipping) RINA BV GL Внесен в список UL 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

Вес упаковки	0,098 кг	
Высота упаковки 1	0,860 дм³	
Ширина упаковки 1	0,330 дм³	
Длина упаковки 1	0,520 дм³	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
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

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