Технические характеристики продукта Характеристики

ZB5AD48

Головка для переключателя 22 мм 2 позиции черная

Код EAN: 3389110905175





Продажи прекращены

Основные характеристики

Серия	Harmony XB5
Тип продукта	Головка переключателя
Краткое название устройства	ZB5
Материал окантовки	Тёмно-серый пластиковый
Монтажный диаметр	22 мм
Минимальная партия для продажи	1
Тип головки	Стандартный
Форма головки сигнального блока	Круглая
Тип рукоятки	spring return
Параметры управляющего устройства	Черный тумблер
Доп. информация для толкателя	Черная рукоятка
Операторские данные о положении	2 положения 90°

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	45 мм
Вес нетто	0,023 кг
Механическая износостойкость	500000 циклы
Наименование поста	XALD 15 cut-outs XALK 25 cut-outs
Код состава электрической части	C11 for <3 contacts using single blocks in front mounting C12 для <6 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели C15 for <1 contacts using single blocks in front mounting SF1 for <3 contacts using single blocks in front mounting SR1 for <3 contacts using single blocks in rear mounting C13 для <6 контакты использование одиночный и двойной блоки в монтаж на передней панели

Комплектация изделия	Основной элемент
Условия эксплуатации	
Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Рабочая температура окружающей среды	-4070 °C
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с IEC 60536
Степень защиты ІР	IP66 conforming to IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Степень ударостойкости ІК	IK06
Стандарты	UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Сертификаты	Внесен в список UL BV GL LROS (Lloyds register of shipping) DNV RINA CSA
Виброустойчивость	5 gn (f= 2500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Ударопрочность	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27
_	
Тип упаковки	DOE
Тип упаковки 1	PCE .
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	23 r
Высота упаковки 1	5,6 cm
Ширина упаковки 1	3,4 cm
Длина упаковки 1	5,4 cm
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
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
14 1 6	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	
	Декларация RoHS Китая

Информация о конце срока службы

Профиль кругооборота

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