Технические характеристики продукта Характеристики

ZB5AH063

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

Код EAN: 3389110137859





Основные характеристики

	Green Premiu
Основные характеристики	
Серия	Harmony XB5
ип продукта	Головка для кнопки с подсветкой
овместимость продукта	Встроенный светодиод
раткое название устройства	ZB5
Латериал окантовки	Тёмно-серый пластиковый
Лонтажный диаметр	22 мм
ип головки	Стандартный
Линимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Гип рукоятки	push-push
Тараметры управляющего истройства	Blue flush, unmarked
Д ополнительные характеристь	ALVIA
Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	30 MM
Вес нетто	0,017 кг
Леханическая износостойкость	5000000 циклы
Наименование поста	XALD 15 cut-outs XALK 25 cut-outs
Код состава электрической части	M5 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED M6 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED and transformer M10 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	29 мм
Общая высота CAD	29 мм
Общая высота CAD	30 мм
Вес нетто	0,017 кг
Механическая износостойкость	5000000 циклы
Наименование поста	XALD 15 cut-outs XALK 25 cut-outs
Код состава электрической части	M5 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED M6 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED and transformer M10 for <2 contacts using single blocks in front mounting with integral LED MF1 для <2 контакты использование одиночный блоки в монтаж на передней панели с встроенный светодиод MR1 для <2 контакты использование одиночный блоки в монтаж на задней панели с встроенный светодиод

Комплектация изделия	Основной элемент
Условия эксплуатации	
Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Рабочая температура окружающей среды	-2570 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Class II conforming to IEC 60536
Степень защиты ІР	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 conforming to IEC 60529 IP69 в соответствии с МЭК 60529 IP69K conforming to ISO 20653
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	IK05 conforming to IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 JIS C8201-1
Сертификаты	GL CSA LROS (Lloyds register of shipping) BV DNV RINA Внесен в список UL
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	
Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1
Вес упаковки	22 г
Высота упаковки 1	3,8 см
Ширина упаковки 1	4,2 cm
Длина упаковки 1	3,2 см
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 ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта

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