

Технические характеристики продукта

Характеристики

ZB6AE6

Кнопка с синим выступ. толкателем Ø 16 мм с подсвет. - пруж. возвр. - 12...24 В



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB6
Тип продукта	Головка для кнопки с подсветкой
Совместимость продукта	Встроенный светодиод
Краткое название устройства	ZB6
Материал окантовки	Пластик
Монтажный диаметр	16 мм
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Тип рукоятки	с возвратом
Параметры управляющего устройства	Синий выступающий, без маркировки

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	18 мм
Общая высота CAD	18 мм
Общая высота CAD	36 мм
Вес	0,016 кг

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TC
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура	-25...70 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 60529
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 4 в соответствии с CSA C22.2 № 94
NEMA 4X в соответствии с CSA C22.2 № 94
NEMA 13 в соответствии с CSA C22.2 № 94

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 852 CSA C22.2 № 14 UL 508 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Сертификаты	ГОСТ CSA CCC UL
Виброустойчивость	+/- 3 mm (частота= 2...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 5 gn (частота= 2...500 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
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 отчетность	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
----------	---