Технические характеристики продукта

Характеристики

ZB6CW3

Головка кнопки 16мм с подсветкой возврат

MGreen





Основные характеристики

Concentration Repair opviorvitor		<u> </u>
Серия продукта	Harmony XB6	X
Тип продукта	Головка для кнопки с подсветкой	z
Совместимость продукта	Встроенный светодиод	
Краткое название устройства	ZB6	——
Материал окантовки	Пластик	MON SON
Монтажный диаметр	16 мм	
Минимальная партия для продажи	1	
Форма головки сигнального блока	Квадратная	
Тип рукоятки	с возвратом	хите
Параметры управляющего устройства	Зеленый потайной, без маркировки	лности

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	18 мм	
Общая высота CAD	18 мм	
Общая высота CAD	33 мм	
Bec	0,016 кг	

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TC	9
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C	OKVMOHT
Рабочая температура	-2570 °C	Ž,
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140	Ти: Лан
Степень защиты ІР	IP65 в соответствии с IEC 60529	— SH
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	 гказ от ответств

	NEMA 4X в соответствии с CSA C22.2 № 94 NEMA 13 в соответствии с CSA C22.2 № 94
Стандарты	CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-5-1 JIS C 852 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
Сертификаты	CCC UL CSA FOCT
Виброустойчивость	+/- 3 mm (частота= 2500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 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
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция

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 отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	

Гарантия на оборудование

a bar a sample of the same	
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