

Технические характеристики продукта

Характеристики

9001K71

Джойстик 30мм 3 позиции с возвратом



Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Серия продукта | Harmony 9001K |
| Тип устройства или его аксессуаров | Joystick controller |
| Краткое название устройства | 9001K |
| Минимальная партия для продажи | 1 |
| Тип рукоятки | С возвратом |
| Параметры управляющего устройства | Вал управления длиной 80 мм |

Дополнительные характеристики

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Материал окантовки | Хромированный металл |
| Монтажный диаметр | 30 мм |
| Масса продукта | 0.372 кг |
| Рабочее положение | Горизонт. |
| Форма головки сигнального блока | Восьмиугольный |
| Операторские данные о положении | 3 положения |
| Тип контактов | Без блока контактов |
| Комплектация изделия | Basic element |


Условия эксплуатации

| | |
|---|---|
| Защитное исполнение | TC |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...70 °C |
| Рабочая температура окружающей среды | -25...70 °C |
| Категория перенапряжения | II в соответствии с IEC 61140 |
| Степень защиты IP | IP66 в соответствии с IEC 60529 |
| Степень защиты NEMA | NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 |
| Стандарты | EN/IEC 60947-1 |

EN/IEC 60947-5-1
EN/IEC 60947-5-4
JIS C 4520
JIS C 852
UL 508
CSA C22.2 № 14

| | |
|-----------------------|--|
| Сертификация продукта | NEMA UL 508 |
| Виброустойчивость | 7 gn (f = 2...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 |
| Ударопрочность | 50 gn в соответствии с IEC 60068-2-27 |

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0921 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|---|
| Период | 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 |
|--------|---|