

Технические характеристики продукта

Характеристики

K10D012QCH

Кулачковый выключатель 10А 2+''0''



Основные характеристики

| | |
|--|--|
| Серия продукта | Harmony K |
| Тип устройства или его аксессуаров | Комплект кулачкового переключателя |
| Наименование компонента | K10 |
| [I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе | 10 A |
| Монтаж изделия | Монтаж на передней панели |
| Монтаж | Отверстие Ø 16 или 22 мм |
| Тип головки кулачкового выключателя | С передней панелью 30 x 30 мм |
| Тип рукоятки | Черный ручка |
| Блокировка поворотной рукоятки навесным замком | Без |
| Представление условных обозначений | С металллик экспликация, 0 - 1 - 2 черный маркировка |
| Функция кулачкового переключателя | Шаговый переключатель |
| Обратный | Без |
| Положение ОТКЛ. | С положением "откл." |
| Описание полюсов | 2P |
| Коммутационные положения | Вправо: 270° - 330° - 30° |
| Степень защиты IP | IP20 (блок контактов) IP65 (рабочая головка) в соответствии с IEC 60529 |

Дополнительные характеристики

| | |
|--|--|
| Количество шагов | 2 |
| Угол переключения | 60 ° |
| [U _i] номинальное напряжение изоляции | 440 В степень загрязнения 3 в соответствии с IEC 60947-1 |
| Номинальная рабочая мощность, Вт | 750 Вт AC-23A / 220/240 V 1 фаза 370 Вт AC-23A / 110/120 V 1 фаза |
| Номинальная мощность, л.с. | 0.33 лс переменный ток при 110/120 V 1 фаза 0.75 лс переменный ток при 220/240 V 1 фаза |
| [I _e] номинальный переменный рабочий ток | 10 А при 400 V AC-1 10 А при 400 V AC-21A 3 А при 240 V AC-15 |

6 A при 120 V AC 50/60Hz AC-15

| | |
|--|--|
| [Ie] номинальный постоянный рабочий ток | 10 A при 24 В резистивные нагрузка 0.3 A при 220 V резистивные нагрузка 0.7 A при 110 В резистивные нагрузка |
| Электрическая износостойкость | 100000000 циклы |
| ?????? ?? ????????? ????????? | 10 A посредством картридж предохранитель, тип gG |
| [Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 4 кВ в соответствии с IEC 60947-1 |
| Работа контактов | Медленное размыкание |
| Электрическое соединение | Зажимы с невыпадающ. винтами, 2 x 1,5 мм ² |
| Механическая износостойкость | 1000000 циклы |
| Общая ширина CAD | 30 мм |
| Общая высота CAD | 30 мм |
| Общая высота CAD | 88 мм |
| Масса продукта | 0.045 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--|
| Стандарты | CENELEC EN 50013 EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60947-5-1 |
| Сертификация | CULus |
| Защитное исполнение | TC |
| Рабочая температура окружающей среды | -20...55 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...70 °C |
| Класс защиты от поражения электр. током | Класс II в соответствии с IEC 60536 |

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 |
|--------|---|