Технические характеристики продукта

Характеристики

A9C15419

iATEt Модуль задержки времени 24..240B AC





Основные характеристики

| Серия | Acti 9 |
|-----------------------------|---|
| Тип продукта | Дополнительная задержка времени |
| Краткое название устройства | IATEt |
| Напряжение цепи управления | 24110 V пост. ток импульсная 24240 V пер. ток 50/60 Hz нерперывная |

Дополнительные характеристики

| Тип настройки | Конфигурация задержки | |
|-------------------------------|--|--|
| Диапазон задержки | 2 s10 min | |
| | 2 s10 h | |
| | 660 c | |
| | 110 c | |
| | 6 s1 h | |
| Макс. выходной ток | 0,2 А удержание | |
| | 3 А бросок | |
| Потребляемая мощность при | 5 B·A | |
| удержании, ВА | | |
| Исполнение выключателя | Фикс., слева на TL или CT | |
| Монтажная опора | DIN-рейка | |
| Шаг 9 мм | 2 | |
| Высота | 81 мм | |
| Ширина | 18 мм | |
| Глубина | 60 мм | |
| Цвет | Белый | |
| Категория перенапряжения | III | |
| [Uimp] номинальное импульсное | 4 κB | |
| допустимое напряжение | | |
| [Ui] номинальное напряжение | 440 B | |
| изоляции | | |
| Стандарты | EN/IEC 60669-2-2 | |
| Соединения – клеммы | Выходное соединение: желтые зажимы | |
| | Входное соединение: клеммы туннельного типа 2 кабель (-и) 2,5 мм² гибкий | |

| Длина зачистки проводов | 9 мм |
|------------------------------|---|
| Момент затяжки | 0,8 Н-м |
| Совместимость серий продукта | Acti9 iCT Acti9 iTL |
| Сегмент рынка | Малые коммерческие предприятия Рынок жилья |
| Код совместимости | IATEt |

Условия эксплуатации

| Степень защиты ІР | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
|---|---------------------------------|
| Рабочая температура | -2050 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | 4080 °C |

Экологичность предложения

| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
|---|---|
| Директива EC RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения |
| Экологическая отчетнсть | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Отсутствие особых требований по утилизации |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

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