

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

A9C70132

ARA автоматично повторно затваряне Aux за iC60 1P-1PN-2P - 4 Prog



Заглавна страница

| | |
|--|----------------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Продукт или тип компонент | Automatic recloser auxiliary |
| Съкратено наименование на устройството | ARA iC60 |
| Брой извода за сигнал | 2 OF volt-free contacts |
| Сигнално напрежение на веригата | 24 V 10 mA AC/DC 230 V 1 A AC |

Допълнителни устройства

| | |
|---|---|
| Тип управление | Inhibition of automatism Поддържана 230 V AC 50/60 Hz Ultimate reclosing Импулс 230 V AC 50/60 Hz |
| Входен ток | 5 mA |
| Продължителност на импулс | >= 200 ms Контролна верига |
| Време за реакция | < 500 ms |
| [Us] номинално захранващо напрежение | 230 V AC 50/60 Hz |
| Консумация на енергия в W | 2 W |
| [Ue] Изолационно напрежение | 400 V |
| [Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение | 6 kV |
| Стойност на настройки | Програма 1: 1 reclosing attemp, short cycle <10 s/6 min Програма 2: 3 reclosing attemps, short cycle <1 min/6 min Програма 2: 3 reclosing attemps, short cycle <3 min/6 min Програма 3: 5 reclosing attemps, long fixed cycle <10 s/2 min Програма 3: 5 reclosing attemps, long fixed cycle <1 min/6 min Програма 3: 5 reclosing attemps, long fixed cycle <3 min/6 min Програма 4: 5 reclosing attemps, long progressive cycle <10 s/2 min Програма 4: 5 reclosing attemps, long progressive cycle <1 min/6 min Програма 4: 5 reclosing attemps, long progressive cycle <3 min/8 min Програма 4: 5 reclosing attemps, long progressive cycle <4 min/10 min Програма 4: 5 reclosing attemps, long progressive cycle <5 min/12 min |
| Локална сигнализация | Flashing оранжев LED: not operational Flashing зелен LED: normal operation Flashing червен LED: reclosing cycle in progress Неподвижен/фиксиран червен LED: automatic recloser locked |
| Монтажен режим | Скоба |
| Монтажна подпора | DIN шина |
| Разпределителен блок | HE |
| 9 mm клеми | 7 |
| Височина | 93 mm |
| Широчина | 63 mm |
| Дълбочина | 75,5 mm |
| Тегло на продукта | 440 g |
| Цвят | Бял |
| Електрическа устойчивост | 5000 цикъла |
| Положение за заключване(блокиране) | Заклювчващ |

| | |
|----------------------------|---|
| Захват на проводника | Електрозахранване: 10 mm за Дъно Вход: 10 mm за Дъно Изход: 8 mm за горен |
| Затягащ момент | Електрозахранване: 1 N.m Вход: 1 N.m Изход: 0,7 N.m |
| Съвместимост на гамата | Acti9 iC60 |
| Съвместимост на продуктите | 2P IC60 1P + N IC60 1P IC60 |

Околна среда

| | |
|--|---------------------------------|
| Степен на защита IP | IP20 в съответствие с IEC 60529 |
| Ниво на замърсяване | 3 в съответствие с IEC 60947 |
| Категория на защита | II |
| Отговаряне на тропически изисквания | 2 |
| Относителна влажност | 93 % при 40 °C |
| Температура на околната среда за съхранени | -40...70 °C |
| Температура на околния въздух при работа | -25...60 °C |

Опаковъчни единици

| | |
|-------------------------|----------|
| Тип опаковка пакет 1 | PCE |
| Брой продукти в пакет 1 | 1 |
| Пакет 1 Тегло | 528,0 g |
| Пакет 1 Височина | 9,0 cm |
| Пакет 1 широчина | 11,0 cm |
| Пакет 1 дължина | 16,2 cm |
| Тип опаковка пакет 2 | S03 |
| Брой продукти в пакет 2 | 14 |
| Пакет 2 тегло | 7,821 kg |
| Пакет 2 височина | 30,0 cm |
| Пакет 2 широчина | 30,0 cm |
| Пакет 2 Дължина | 40,0 cm |

Устойчивост на офертата

| | |
|---|--|
| Статус на офертата за устойчиво развитие | Продукт Green Premium |
| Регламенти на REACH | Декларация На REACH |
| Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС | Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС |
| Без живак | Да |
| Информация за освобождаване от RoHS | Да |
| Регламент на Китай относно RoHS | Декларация На Китай Относно RoHS |
| Оповестяване за опазване на околната среда | Екологичен Профил На Продукт |
| Профил на циркулярност | Информация За Излизане От Употреба |
| WEEE | При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук. |
| Производителност на халогенно съдържание | Продукт от пластмасови части без халогенни елементи |

Гаранции по договора

| | |
|----------|-----------|
| Гаранция | 18 months |
|----------|-----------|