

# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# A9C70122

## RCA дистанционно управление Aux с Ti24 за iC60 1P-1PN-2P



### Основни

Range of product	Acti 9
Тип продукт или компонент	Спомагателно дистанционно управление
Съкратено наименование на устройството	RCA iC60
Брой извода за сигнал	1 OF безволтови контакти 1 OF Ti24 1 SD Ti24
Сигнално напрежение на веригата	Безволтов контакт 24...230 V 0.01...1 A AC Ti24 24 V 100 mA DC

### Допълнителни устройства

Тип управление	Дистанционно управление импулсен и поддържан 230 V AC 50/60 Hz Дистанционно управление поддържан Ti24 24 V DC
Входен ток	5 MA Импулс 5 MA Поддържан 5,5 mA поддържан, много ниско напрежение
Продължителност на импулс	>= 200 ms верига за управление
Време за реакция	< 500 ms
[Us] номинално захранващо напрежение	230 V AC 50/60 Hz
Консумация на енергия в W	1 W
[Ue] номинално изолационно напрежение	400 V
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	6 kV
Стойност на настройки	Автоматично: разрешено дистанционно управление Изключено: забранено дистанционно управление Режим 1: централно управление Режим 3: централен и локален контрол Позиция A: разрешено повторно затваряне след задействане Позиция B: повторно затваряне, забранено след задействане
Локална сигнализация	Мигащ зелен LED: готовност за работа Мигащ оранжев LED: не работи
Тип монтаж	Фиксиран
Монтажна подпора	DIN шина
Разпределителен блок	NE
9 мм стъпка	7
Височина	93 mm
Широчина	63 mm
Дълбочина	75,5 mm
Нето тегло на продукта	400 g
Цвят	Бяло
Електрическа устойчивост	10000 cycles
Механична издръжливост	10000 cycles
Положение за заключване(блокиране)	Със заключване

Информацията, представена в тази документация, съдържа общи описания и/или технически характеристики на експлоатационните качества на съдържащите се в нея продукти. Тази документация няма за цел замаяната и няма да се използва за определянето на пригодността или надеждността на тези продукти за специфични потребителски приложения. Задължение на всеки такъв потребител или интегратор е да направи подходящия и цялостен анализ на риска, оценката и излизване на продуктите по отношение на тяхното специфично приложение или употреба. Нито Schneider Electric Industries SAS, нито неговите свързани лица или филиали са отговорни или могат да бъдат подведени под отговорност за злоупотреба със съдържащата се тук информация.

Захват на проводника	Електрозахранване: 10 mm за ДъноВръзка Вход: 10 mm за ДъноВръзка Изход: 8 mm за горенВръзка Интерфейс Ti24: 10 mm за КлемиВръзка
Затягащ момент	Спомагателен изход: 0,7 N.m Спомагателно захранване: 1 N.m Допълнителен вход: 1 N.m
Физически интерфейс	Ti24
Съвместимост на гамата	Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti9 iC65 Acti 9 iMDU адаптер за напрежение Modicon PLC
Съвместимост на продуктите	2P IC60 1P + N IC60 1P IC60 1P iC65 2P iC65 IMDU PLC

## Околна среда

Степен на защита IP	IP20 в съответствие с IEC 60529 IP40 (Модулна кутия) 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 съхранение	-40...70 C
Температура на околния въздух при работа	-25...60 C

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,000 cm
Package 1 Width	11,000 cm
Package 1 Length	16,200 cm
Package 1 Weight	511,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	14
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	7,640 kg

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Compliant with Exemptions
Без живак	Да
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
Профил на циркулярност	<a href="#">Информация За Излизане От Употреба</a>
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
----------	-----------

---