

Технические характеристики продукта

Характеристики

A9C18309

iACTc модуль двойного управления 24В AC



Основные характеристики

Диапазон	Acti 9
Тип устройства или его аксессуаров	Двойной вход управления, вспомогательный
Краткое название устройства	iACTc
Напряжение цепи управления	24...48 V пер. ток 50/60 Hz импульсная 250 мс 24...48 V пер. ток 50/60 Hz непрерывная
[Us] номинальное напряжение сети	24...48 V пер. ток 50/60 Hz

Дополнительные характеристики

Макс. выходной ток	0.2 A удержание 2 A бросок
Потребляемая мощность при удержании, ВА	3 В·А
Исполнение выключателя	Фикс., слева на СТ
Монтажная опора	DIN-рейка
Шаг 9 мм	2
Высота	81 мм
Ширина	18 мм
Глубина	60 мм
Цвет	Белый
Присоединения	Цель управления : клеммы туннельного типа для 2 гибкий кабель (-и) 2,5 мм ² Цель управления : клеммы туннельного типа для 2 жесткий кабель (-и) 1,5 мм ² Цель управления : желтые зажимы Control circuit : tunnel type terminals for 1 rigid cable(s) 1.5...2.5 mm ² Control circuit : tunnel type terminals for 1 flexible with ferrule cable(s) 1.5...2.5 mm ²
Длина зачистки проводов	9 мм
Момент затяжки	0.8 Н·м
Совместимость серий продукта	Acti9 iCT
Сегмент рынка	Рынок жилья Малые коммерческие предприятия
Код совместимости	iACTc

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-5...50 °C
--------------------------------------	------------

Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
---	-------------

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1312 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
--	---

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
--------	---
