

Технические характеристики продукта

Спецификации



ТЕРМОСТАТ С ПЕРЕК. КОНТАКТОМ

NSYCCOTHI

Основные характеристики

Серия	ClimaSys
Наименование продукта	ClimaSys CC
Тип продукта	Термостат
Диапазон настройки температуры	5...60 °C
Отображаемая информация	Температура в °C

Дополнительные характеристики

входное напряжение	250 В
Тип датчика	Биметаллический
Тип контактов	1 Н.О./Н.З.
сопротивление контакта	10 МОм
срок службы в циклах	100000 циклы
макс. коммутационная способность	4 А 250 В Переменный ток индуктивн. pf: 0,6 30 Вт Постоянный ток 10 А 250 В Переменный ток индуктивн.
электрическое соединение	4 клемм, зажимная способность: 2,5 мм ²
Исполнение монтажа	Защелкивающ.
Высота	Внешний: 68 mm
Ширина	Внешний: 56 mm
Глубина	Внешний : 44 mm
Вес нетто	100 g
Место монтажа	Поперечины На монтажной плате DIN-рейка 35 мм Проставочная вертикальная стойка
Рабочая температура окружающей среды	-20...80 °C
Степень защиты IP	IP20
гистерезис	7 К +/- 0.4К
количество выходов	1 функция обогрева 1 функция вентиляции
Материал	PC
Цвет	Светло-серый
Огнестойкость	Не поддерживающий горения в соответствии с UL94 (материал V0)
Сертификаты	UL

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5 cm
Package 1 Width	5,5 cm
Package 1 Length	7 cm
Package 1 Weight	80 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	75
Package 2 Height	26 cm
Package 2 Width	41,5 cm
Package 2 Length	32,5 cm
Package 2 Weight	7,428 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	3000
Package 3 Height	198 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	120 cm
Package 3 Weight	311 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

Не Содержит Ртутя

Информация Об Исключениях По Регламенту Rohs Да

Сертификация и стандарты

Регламент **Reach**

[Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs**

Соответствует с исключениями

Регламент **Rohs** Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации