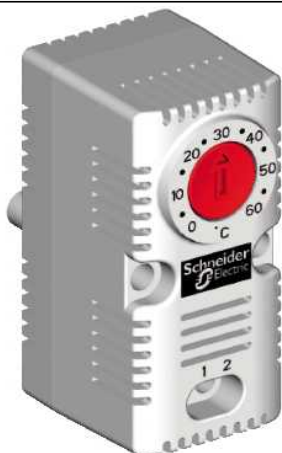


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCCOTHC

Термостат 0-60 Гр.с



Основные характеристики

Семейство продуктов	ClimaSys CC
Тип изделия или компонента	Простое термореле
Совместимость продуктов	Резистивный нагреватель Сигнал тревоги
Диапазон температур	0...60 °C
Отображаемая информация	Температура в °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

Дополнительные характеристики

Входное напряжение	250 В
Тип датчика	Биметаллический
Тип контактов	Н.З.
Сопrotивление контакта	< 10 мОм
Срок службы в циклах	>= 100000 циклы
Макс. коммутационная способность	30 Вт постоянный ток 10 A 250 V переменный ток резистивные 15 A 120 V AC 50/60Hz переменный ток резистивные 2 A 120...250 В переменный ток индуктивн. pf: 0.6
Электрическое соединение	4 клемм 2,5 мм ²
Способ крепления	Защелкивающ.
Высота	Внешний : 68 мм
Ширина	Внешний : 33 мм
Глубина	Внешний : 44 мм
Масса продукта	40 г
Место монтажа	На монтажной плате DIN-рейка 35 мм Проставочная вертикальная стойка Поперечины
Рабочая температура	-20...80 °C
Степень защиты IP	IP20
Гистерезис	7 %
Количество выходов	1 выход(ы) функция обогрева
Материал	PC
Цвет	Светло-серый

Огнестойкость	Не поддерживающий горения в соответствии с UL94 (материал V0)
Сертификация	UL
