

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



ClimaSys Pojedynczy termostat CC NC Celsjusz 250V

NSYCCOTHC

Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CC
Typ produktu lub komponentu	Prosty regulator temperatury
Zakres nastaw temperatury	0...60 °C
Wyświetlane informacje	Temperatura w °C

Parametry uzupełniające

Napięcie wejściowe	250 V
Rodzaj czujnika	Bimetal
Typ i konfiguracja styków	NC
Rezystancja zestyku	10 mOm
Czas eksploatacji w cyklach	100000 cykl
Maksymalna zdolność łączeniowa	2 A 120...250 V prąd przemienny (AC) indukcyjne pf: 0,6 10 A 250 V prąd przemienny (AC) rezystancyjne 15 A 120 V prąd przemienny (AC) rezystancyjne 3000 VA/336 W prąd stały (DC)
Przylączya elektryczne	4 zaciski, zakres obsługiwanych średnic: 2.5 mm ²
Sposób montażu	Zatrzaśnięty
Wysokość	Zewnętrzny: 68 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 33 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 44 mm
Masa produktu	40 g
Miejsce montażu	Podpora Spacial 35 mm szyna DIN Rozpórki Na płycie montażowej
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...80 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Histeresa	7 K +/- 0.4K
Ilość wyjść	1 funkcja grzania
Materiał	PC
Kolor	Jasnoszary

Ogniodporność	Samogasnący zgodnie z UL94 (materiał V0)
Certyfikaty produktu	UL

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	Db
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,826 cm
Szerokość opakowania 1	6,35 cm
Długość opakowania 1	8,128 cm
Waga opakowania 1	63,504 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Zalecane zamienniki