

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



ClimaSys Termostat CC NO Celsjusz 250V

NSYCCOTHO

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	NO
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)
Przyłącza 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	35 mm szyna DIN Na płycie montażowej Rozpórki Podpora Spacial
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...80 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Histeresa	7 K +/- 0.4K
Ilość wyjść	1 funkcja wentylacji
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	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	6,0 cm
Długość opakowania 1	8,0 cm
Waga opakowania 1	64,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	24,0 cm
Szerokość opakowania 2	33,0 cm
Długość opakowania 2	41,0 cm
Waga opakowania 2	7,588 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	3600
Wysokość opakowania 3	166,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	280,0 kg

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