



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 cykli
Maksymalna zdolność łączeniowa	10 A 250 V prąd przemienny (AC) rezystancyjne 15 A 120 V prąd przemienny (AC) rezystancyjne 3000 VA/336 W prąd stały (DC) 2 A 120...250 V prąd przemienny (AC) indukcyjne pf: 0.6
Przyłącza elektryczne	4 zaciski 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	Na płycie montażowej 35 mm szyna DIN Podpora Spacial Rozpórki
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...80 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Histeresa	7 %
Ilość wyjść	1 wyjście(wyjścia) funkcja wentylacji
Materiał	PC
Kolor	Jasnoszary

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

Oferta zrównoważonego rozwoju

RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0940 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
-----------------------	---

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------