



### Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	ClimaSys CE
Termék vagy alkatrész típusa	Szimulációs eszköz
Hőmérséklet beállítási tartomány	0...60 °C
Megjelenített információ	Hőmérséklet °F-ben

### Kiegészítő jellemzők

Bemeneti feszültség	250 V
Érzékelő típusa	Kettősfém
Érintkezők típusa és összetétele	NO
Érintkező ellenállás	10 mOhm
Élettartam ciklusokban	100000 ciklus
Maximális kapcsolási teljesítmény	2 A 120...250 V AC indukciós pf: 0,6 10 A 250 V AC rezisztív 15 A 125...180 V AC rezisztív 30 W DC
Villamos csatlakozás	4 csatlakozóblokk, szorító kapacitás: 2.5 x 3 mm <sup>2</sup>
Szerelési mód	Tömörítés
Magasság	Külső: 68 mm
Szélesség	Külső: 33 mm
Mélység	Külső : 44 mm
Nettó súly	40 g
Szerelési hely	Térbeli oszlop 35 mm-es DIN sín Szerelőlemezen Keresztsínek
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...80 °C
IP védettség fok	IP20
Hiszterézis	7 K +/- 0.4K
Hiszterézis	7 %
Kimenetek száma	1 szellőző/fűtés funkció
Anyag	PC
Szín	Világosszürke
Égésállás	Önkioltó megfelel UL98
Terméktanúsítványok	UL-Aex

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6 cm
1. csomag szélessége	4 cm
1. csomag hossza	3,5 cm
1. csomag súlya	60 g

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------