



Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	ClimaSys CC
Tipo prodotto	Termostato doppio
Intervallo regolazione temperatura	0...60 °C
Informazioni visualizzate	Temperatura in °F

Caratteristiche tecniche

Tensione di ingresso	250 V
Tipo di sensore	Bimetallico
Composizione e tipologia contatti	1 NO/NC
Resistenza contatto	10 mOhm
Durata servizio [cicli]	100000 cicli
Massima capacità di commutazione	2 A 120...250 V CA induttivo pf: 0,6 10 A 250 V CA resistivo 15 A 120 V CA resistivo 30 W DC
Collegamento elettrico	4 morsetti, capacità di serraggio: 2,5 mm ²
Installazione	Tagliato
Altezza	Esterno: 68 mm
Larghezza	Esterno: 56 mm
Profondità	Esterno: 44 mm
Peso prodotto	40 g
Installazione	Su piastra Guida DIN 35 mm Montante Spacial Traverse
Temperatura ambiente	-20...80 °C
Grado di protezione IP	IP20
Isteresi	7 K +/- 0.4K
Isteresi	7 %
Numero di uscite	1 funzione riscaldamento 1 funzione ventilazione
Materiale	PC
Colore	Grigio chiaro
Tenuta al fuoco	Autoestinguente conforme a UL94 (materiale V0)
Certificazioni prodotto	UL

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,0 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	8,0 cm
Confezione 1: peso	104,0 g

Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	75
Confezione 2: altezza	40,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	7,8 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------