



Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	ClimaSys CC
Tipo prodotto	Termostato semplice
Intervallo regolazione temperatura	-20...60 °C
Informazioni visualizzate	Temperatura in °C

Caratteristiche tecniche

Tensione di ingresso	250 V
Tipo di sensore	Bimetallico
Composizione e tipologia contatti	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: 33 mm
Profondità	Esterno : 44 mm
Peso prodotto	40 g
Installazione	Su piastra Montante Spacial Traverse Guida DIN 35 mm
Temperatura ambiente	-20...80 °C
Grado di protezione IP	IP20
Isteresi	7 K +/- 0.4K
Isteresi	7 %
Numero di uscite	1 funzione riscaldamento
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	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	6 cm
Confezione 1: profondità	8 cm

Confezione 1: peso	63 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	41 cm
Confezione 2: larghezza	32,5 cm
Confezione 2: profondità	25 cm
Confezione 2: peso	8 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	3600
Confezione 3: altezza	160 cm
Confezione 3: larghezza	100 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	290 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio