

Scheda dati

Specifiche



Termostato doppio NC+NA

NSYCCOHD

Prezzo: 58,50 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CC
Tipo Prodotto	Termostato doppio
Intervallo Regolazione Temperatura	0...60 °C
Informazioni Visualizzate	Temperatura in °C

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	Montante Spacial Su piastra Guida DIN 35 mm Traverse
Temperatura Ambiente	-20...80 °C
Grado Di Protezione Ip	IP20
Isteresi	7 K +/- 0.4K
Numero Di Uscite	1 funzione riscaldamento 1 funzione ventilazione
Materiale	PC
Colore	Grigio chiaro
Tenuta Al Fuoco	Autoestinguento conforme a UL94 (materiale V0)

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Certificazioni Prodotto	UL
-------------------------	----

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Numero Di Unità Per Confezione 1	1
----------------------------------	---

Confezione 1: Altezza	6 cm
-----------------------	------

Confezione 1: Larghezza	7 cm
-------------------------	------

Confezione 1: Profondità	8 cm
--------------------------	------

Confezione 1: Peso	104 g
--------------------	-------

Garanzia contrattuale

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

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

 Senza Mercurio

 Informazioni Esenzioni Rohs Si

Certificazioni e standard

Regolamento Reach

[Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue

Conforme alle esenzioni

Regolamento Rohs Della Cina

[Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

Informazioni Ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Profilo Di Circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio