

Fișă tehnică produs

Specificatii



Climasys Cc, Higrermostat Electronic, 200...240 V, Temp -40...80°C, Hr 20...80%

NSYCCOHT230VID

Prezentare generala

Termen de livrare Se livrează, de regulă, în 4 săptămâni

Principale

Gama	ClimaSys
nume produs	ClimaSys CC
Tip produs sau componenta	Higrermostat electronic
gama de setare a temperaturii	-40...80 °C
intervalul de setare a umiditatii	20...80 %
tip afisaj	Ecran OLED
informatii afisate	Umiditate relativa Temperatura in °F Temperatura in °C

Suplimentare

tensiune de intrare	200...240 V c.a.
tip senzor	Senzor extern optional NTC
capacitate de comutatie maxima	4 A 230 V c.a.
conexiune electrica	8 conectori, capacitate de prindere: 2.5 mm ²
mod de montare	Fixat cu clipsuri Cu suruburi
inaltime	Extern: 85 mm
latime	Extern: 56 mm
adancime	Extern : 44 mm
locul de montare	Sina DIN 35mm Montanti transversali Stalp Spacial Pe placa de montaj
temperatura ambientala de functionare	-40...80 °C
histerezis	2 K valoare programata
histerezis	3 %
numar de iesiri	2 functie de ventilatie/incalzire
material	PC (polycarbonat)
culoare	Gri deschis
Intarziere flacara	Autostingere conformitate cu UL94 (material V0)
certificari produs	UR

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	7,000 cm
Latime prima forma de impachetare	7,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,000 cm
Greutate colet(Lbs)	160,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	CAR
Numar unitati in a doua forma de impachetare	75
Înălțime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	12,000 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

Numar SCIP

3452f1a3-f13d-4adf-84ba-2572bcc8e35c

Directiva RoHS a UE

[Conform](#)

Regulamentul REACH

[Referinta nu contine SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare


Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata

Da

Eticheta WEEE

 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.