

Fișă tehnică produs

Specificatii



Climasys Cc, Termostat Dublu
250V, Interval Temperatura 0...
60°C, 1No/Nc, °C

NSYCCOHD

Principal

Gama	ClimaSys
Nume Produs	ClimaSys CC
Tip Produs Sau Componenta	Dublu termostat
Gama De Setare A Temperaturii	0...60 °C
Informatii Afisate	Temperatura in °C

Suplimentar

Tensiune De Intrare	250 V
Tip Senzor	Bimetal
Tip Si Compozitie Contacte	1 NO/NC
Rezistenta De Contact	10 mOhm
Durata Ciclului De Service	100000 cic
Capacitate De Comutatie Maxima	2 A 120...250 V c.a. inductiv pf: 0,6 10 A 250 V c.a. rezistiv 15 A 120 V c.a. rezistiv 30 W c.c.
Conexiune Electrica	4 terminale, capacitate de prindere: 2.5 mm ²
Mod De Montare	Fixat cu clipsuri
Inaltime	Extern:68 mm
Latime	Extern 56 mm
Adancime	Extern:44 mm
Greutate Neta	40 g
Locul De Montare	Stalp Spacial Pe placa de montaj Sina DIN 35mm Montanti transversali
Temperatura Ambientala De Functionare	-20...80 °C
Grad De Protectie Ip	IP20
Histerezis	7 K +/- 0.4K
Numar De Iesiri	1 functie de incalzire 1 functie de ventilatie
Material	PC (policarbonat)
Culoare	Gri deschis
Intarziere Flacara	Autostingere conformitate cu UL94 (material V0)

Certificari Produs	UL
--------------------	----

Unitati de ambalare

Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare	PCE
---	-----

Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare	1
---	---

Inaltime Prima Forma De Impachetare	6 cm
-------------------------------------	------

Latime Prima Forma De Impachetare	7 cm
-----------------------------------	------

Lungime Prima Forma De Impachetare	8 cm
------------------------------------	------

Greutate Prima Forma De Impachetare	104 g
-------------------------------------	-------

Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fără Mercur

Informații Privind Scutirea De La Rohs Da

Certificări și standarde

Regulamentul Reach

[Declarația REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform cu anumite excepții

Regulamentul Rohs China

[Declarația RoHS China](#)

Produs în afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declarația privind substanțele în scop informativ.

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operații de reciclare speciale