

Productinformatieblad

Specificaties



ClimaSys - Elektronische thermostaat - 9-30V

NSYCCOTH30VID

EAN Code: 3606480152603

Prijs: 107,50 EUR

Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CC
product of component type	Elektronische thermostaat
instelbereik temperatuur	-40...80 °C
type display	OLED-scherm
weergegeven informatie	Temperatuur in °F Temperatuur in °C

Complementair

ingangsspanning	9...30 V AC/DC
type sensor	Optionele NTC externe sensor
maximale schakelcapaciteit	4 A 30 V AC/DC
elektrische aansluiting	10 klemmen, klemvermogen: 2,5 mm ²
mounting mode	Met schroeven Afgesneden
hoogte	Extern: 85 mm
breedte	Extern: 56 mm
diepte	Extern : 44 mm
montagezone	Op montageplaat Kruisrails 35 mm DIN rail Spacial stijl
omgevingstemperatuur voor werking	-40...80 °C
hysteresis	2 K geprogrammeerde waarde
aantal uitgangen	2 ventilatie-/verwarmingsfunctie
materiaal	PC
colour	Lichtgrijs
vlamvertraging	Zelf dovend In overeenstemming met UL94 (materiaal V0)
product certifications	UR

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

verpakking 1 breedte	7,500 cm
verpakking 1 lengte	8,500 cm
verpakking_1_gewicht	138,000 g

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

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

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.