

Productinformatieblad

Specificaties



ClimaSys CV - CSVS Ventilatorsensor

NSYCCARPM

EAN Code: 3606481369468

Prijs: 136,70 EUR

Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CC
product of component type	RPM en temperatuursensor
compatibiliteit product	ClimaSys DG 230/400 V AC ventilator 115 V ClimaSys CV 230/400 V AC standaard ventilator 115 V ClimaSys CV rooster aangepast om de stofsensor te integreren
type sensor	RPM lezer door infrarode lichtsensor Klein toroïdaal voor stroomverbruik

Complementair

type meting	Ventilatorsnelheidsbereik meetbereik: 80...5800 rpm Stroombereik ventilator meetbereik: 40...1500 mA: via toroidale klem (de ventilator hoeft niet te worden losgekoppeld voor installatie van de sensor) Stroombereik ventilator meetbereik: 40...1500 mA: snap on-off systeem TPM: getransporteerde lucht over dakbladen of zijventilatoren Temperatuur: getransporteerde lucht over dakbladen of zijventilatoren
montagezone	Achter ventilator
mounting mode	Met klemmen
communicatie-interface	Modbus tussen sensor en controller
connections - terminals	Mini-connector Modbus (4 draden)
lokale signalering	Foutmelding: 1 rood LED door Flitsend Slechte positie: 1 rood LED door Flitsend Positie sensor: 1 groen LED door Flitsend
materiaal	Geïnjecteerd thermoplast (PC)
Quantity per set	Set van 1
hoogte	61,9 mm
breedte	48,6 mm
diepte	15,2 mm
kleur	Transparant groen (Pantone 355C)

Omgeving

product certifications	CE EAC EMC-richtlijn 89/336 EEG
------------------------	---------------------------------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

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 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	10,500 cm
verpakking 1 lengte	15,000 cm
verpakking_1_gewicht	130,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	55
verpakking 2 hoogte	24,500 cm
verpakking 2 breedte	34,000 cm
verpakking 2 lengte	42,500 cm
verpakking 2 gewicht	7,670 kg

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? >](#)

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

Da4c85ec-a665-4c36-a1cf-a6b342fe3f9f

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

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.