

# Productinformatieblad

Specificaties



## ClimaSys CC - Filterstatcontroller 90-250V

NSYCCOFST90250V

EAN Code: 3606481369444

**Prijs: 370,35 EUR**

### Hoofd

|                           |  |
|---------------------------|--|
| range                     | ClimaSys   |
| productnaam               | ClimaSys CC  |
| product of component type | Controller   |
| bereik compatibiliteit    | Spacial<br>PanelSeT  |
| device applicatie         | Om de ventilatie en de filterbetrouwbaarheid te bewaken door stof-/ventilatorsensoren te regelen<br>To view alarms and key value statistics of each sensor(fans and installed grids)<br>Om de instellingen te wijzigen volgens het type sensor |
| aansluiting apparaat      | Stofsensor<br>Ventilatorsensor<br>Hub  |

### Complementair

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| communicatie-interface        | Modbus tussen sensor en controller  |
| nominale spanning             | 90...240 V AC 50/60 Hz  |
| type display                  | OLED-scherm   |
| resolutie display             | 128 x 64 pixels   |
| alarmtypen                    | Te hoge temperatuur<br>Stoffilteralarm<br>Gebrek aan energie van de ventilator<br>Ventilator rpm traag<br>Ventilatorkleppen geblokkeerd<br>Oververhittingsalarm<br>Lifetime over<br>T afwijking<br>Afstandsbediening beschadigd |
| poortnummer                   | 4 poort(en) voor ingangssignaal   |
| ingangsspanning               | 15.5 V DC 150 mA  |
| type bedieningsknop           | 4 drukknop  |
| lokale signalering            | Kanaalstatus (bezig met communicatie): 4 groen/oranje leds door Flitsend<br>Kanaalstatus (probleem met het kanaal wanneer de connector aangesloten is):<br>zonder lichtindicator  |
| geïntegreerd aansluitingstype | 1 relais 5 A (potentiaalvrij digitale output alarmindicatie)  |
| analoog uitgangsbereik        | 0...10 V het slechtste filterstatusniveau melden op aangesloten panelen   |
| mounting support              | 35mm DIN rail<br>Kruisrails<br>Kastdeur   |
| Quantity per set              | 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

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>weergegeven informatie</b> | Filterstatus - 0% filter schoon/100% filter volledig geblokkeerd (voor stofsensor)<br>Luchttemperatuur - in Celsius/Fahrenheit (voor stofsensor)<br>Resterende tijd om filter te vervangen - binnen dag (voor stofsensor)<br>Totale tijd dat het filter is gewijzigd (voor stofsensor)<br>Dagen sinds de laatste hernieuwing van het filter (voor stofsensor)<br>Configuratie van de RGB LED's (voor stofsensor)<br>Aantal alarmen geactiveerd door sensor (voor stofsensor)<br>Temperatuurregistratie - minimum en maximum (voor stofsensor)<br>Identificatie aangesloten apparaat (voor stofsensor)<br>Ventilatorsnelheid - in RPM (voor ventilatorsensor)<br>Stroomverbruik - in mA (voor ventilatorsensor)<br>Luchttemperatuur - in Celsius/Fahrenheit (voor ventilatorsensor)<br>Gebruikte levensduur - in uur (voor ventilatorsensor)<br>Resterende tijd om filter te vervangen - binnen dag (voor ventilatorsensor)<br>Verbruikte energie - in kWh (voor ventilatorsensor)<br>Instelling RPM-alarm - in RPM (voor ventilatorsensor)<br>Instelling temperatuuralarm - in Celsius/Fahrenheit (voor ventilatorsensor)<br>Temperatuurregistratie - minimum en maximum (voor ventilatorsensor)<br>Identificatie aangesloten apparaat (voor ventilatorsensor)<br>Aantal geconnecteerde producten (voor controller)<br>Identificatie van apparaten die zijn aangesloten op de hub (voor thermische hub) |
| <b>breedte</b>                | Extern: 80 mm   |
| <b>hoogte</b>                 | Extern: 80 mm   |
| <b>diepte</b>                 | Extern : 49,75 mm   |
| <b>product certifications</b> | CE<br>EAC   |
| <b>richtlijnen</b>            | 89/336/EEG - Elektromagnetische compatibiliteit   |

## Verpakkingseenheid

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Eenheidstype van verpakking 1</b>   | PCE       |
| <b>Aantal eenheden in verpakking 1</b> | 1         |
| <b>verpakking 1 hoogte</b>             | 7,500 cm  |
| <b>verpakking 1 breedte</b>            | 9,000 cm  |
| <b>verpakking 1 lengte</b>             | 9,000 cm  |
| <b>verpakking_1_gewicht</b>            | 200,000 g |
| <b>Eenheidstype van verpakking 2</b>   | CAR       |
| <b>Aantal eenheden in verpakking 2</b> | 50        |
| <b>verpakking 2 hoogte</b>             | 32,000 cm |
| <b>verpakking 2 breedte</b>            | 26,000 cm |
| <b>verpakking 2 lengte</b>             | 46,000 cm |
| <b>verpakking 2 gewicht</b>            | 10,730 kg |

## contractuele waarborg

|                              |    |
|------------------------------|----|
| <b>Garantie (in maanden)</b> | 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

26b32f50-f2f1-4564-9499-a282810432a1

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.