

Productinformatieblad

Specificaties



SpaceLogic, Thermostat, Fancoil On/Off, Networking, Touchscreen, 4P, ECM Fan 0-10V, Modbus, External Sensor, 240V, White

TC907-4FMSA

EAN Code: 3606481508560

Prijs: 159,90 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| range | SpaceLogic |
| productnaam | Spacelogic TC900 |
| device short name | TC907 |
| product of component type | Thermostaat |
| type sensor | 100 kOhm NTC thermistor |

Complementair

| | |
|------------------------------|---|
| device applicatie | Ventilator |
| productspecifieke toepassing | 4-pijpsysteem |
| Us nominale voedingsspanning | 90...240V AC 50/60 Hz |
| netwerk frequentie | 50 Hz 60 Hz |
| max energieverbruik in W | 1 W |
| protocol communicatiepoort | Modbus |
| functie beschikbaar | Setpunt verstelling Ventilatorbesturing Modusselectie Economiser Uitschakelen functies Alarm Beveiliging bij lage temperatuur |
| colour | Zwart |
| kleur behuizing | Wit |
| besturingstype | touch screen, voor thermostaat 2 posities ON-OFF knop, voor aandrijver elektronisch, voor ventilator |
| type display | LCD-scherm met achtergrondverlichting |
| weergegeven informatie | Omgevingstemperatuur 0 tot 50 °C Tijd Dag Temperatuuralarm Communicatiestatus ok Huidig programma |
| meetnauwkeurigheid | Temperatuur: +/- 1 °C, |
| aantal uitgangen | 1 proportioneel |
| uitgangsspanning | 240 V AC 5 A voor relais 240 V AC 2 A voor belasting 0...10 V DC voor elektronisch |

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

| | |
|--|--|
| aansluitingen - aansluitklemmen | Schroefaansluitblok (achterkant) - 2 kabel(s) 1,5 mm ² Schroefaansluitblok (achterkant) - 1 kabel(s) 2,5 mm ² |
| breedte | 86 mm |
| diepte | 40 mm |
| hoogte | 86 mm |
| market segment | Kleine gebouwen Hotel Gezondheidszorg Residentieel |

Omgeving

| | |
|--|------------------------------------|
| instelbereik temperatuur | 5...35 °C |
| relative humidity | 5...95 % |
| ambient air temperature for operation | 0...50 °C |
| standards | EN/IEC 60730-1 EN/IEC 60730-2-9 |
| product certifications | CE |
| IP-beschermingsgraad | IP20 |
| pollution degree | 2 |

Verpakkingseenheid

| | |
|--|-----------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 12,8 cm |
| verpakking 1 breedte | 10,6 cm |
| verpakking 1 lengte | 5,8 cm |
| verpakking_1_gewicht | 220 g |
| Eenheidstype van verpakking 2 | S03 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 36 |
| verpakking 2 hoogte | 30 cm |
| verpakking 2 breedte | 30 cm |
| verpakking 2 lengte | 40 cm |
| verpakking 2 gewicht | 9,42 kg |
| Eenheidstype van verpakking 3 | P12 |
| Aantal eenheden in verpakking 3 | 864 |
| verpakking_3_hoogte | 105,0 cm |
| verpakking 3 breedte | 80,0 cm |
| verpakking 3 lengte | 120,0 cm |
| verpakking 3 gewicht | 241,08 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? >](#)

Milieuoetafdruk

| | |
|---|----------------|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk | 60 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 6 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 54 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 0.2 kg CO2 eq. |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Nee |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| 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

| | |
|--|--|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 5 |
| 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 terecht komen. |

Image of product / Alternate images

Alternative



