



Fő jellemzők

| | |
|---|--|
| Termékválaszték | STO300 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Érzékelő |
| Mérés típusa | Használt hőkapacitás |
| Készülék alkalmazás | Elmenők |
| IP védettségi fok | IP55 |
| Hely | Kültéri |
| Rögzítés | Outdoor wall |
| Nettó súly | 0,14 kg |
| Kimenet típusa | Resistive output |
| Szabványok | 86/188/EEC EN 50119 : 2000 EN 50020 EN 61010 : 2006 |
| Szín | Off white |
| A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | -40...90 °C |
| Sensor type | 1.8 kOhm thermistor használt hőkapacitás |
| Célzott ország | Asia Pacific. Europe |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--------------------|--|
| Anyag | PA (poliamid): csatlakozások PA (poliamid): keret |
| Időálló | 20 Perc 1 l/min 12 perc 0,5 l/min |
| Csatlakozás típusa | Kábelvég nélkül (AWG 24...AWG 20) |
| Átmérő | 140 mm |
| Kábelek száma | 1 <0,002 m |
| Mérési pontosság | 0...25 °C +/- 0,3 °C |

Környezet

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Hőmérsékletérzékelő típusa | NTC 1800 Ohm -25 °C |
| Terméktanúsítványok | CE |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|---------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 17 cm |
| 1. csomag szélessége | 15,2 cm |
| 1. csomag hossza | 5,6 cm |
| 1. csomag súlya | 240 g |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|--|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |

Garancia

| | |
|----------|-----------|
| Garancia | 24 months |
|----------|-----------|