



Fő jellemzők

Termékválaszték	STD591
Termék vagy alkatrész típusa	Érzékelő
Mérés típusa	Használt hőkapacitás
Készülék alkalmazás	Duct
IP védettségi fok	IP65
Hely	Plant room
Rögzítés	Földelősín
Mélység	44 mm
Magasság	84 mm
Nettó súly	0,09 kg
Szélesség	65 mm
Kimenet típusa	Resistive output
Termék kompatibilitása	Continuum
Szabványok	EN 50083 EN 50081-1/2
Szín	Black and green
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-40...100 °C
Relatív páratartalom	0...90 %
Sensor type	10 kOhm NTC használt hőkapacitás
Célzott ország	Asia Pacific. Europe

Kiegészítő jellemzők

Anyag	PVC (polivinil-klorid): kábel Rozsdamentes acél: érzékelő elem
Időállandó	25000 ms 3 l/min
Csatlakozás típusa	Kábelvég nélkül (AWG 24...AWG 20)
Hossz	100 mm érzékelők
Mérési pontosság	0...25 °C +/- 0,2 °C

Környezet

Hőmérsékletérzékelő típusa	NTC 10000 Ohm -25 °C
Terméktanúsítványok	CE

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14 cm
1. csomag szélessége	6,2 cm
1. csomag hossza	4,4 cm
1. csomag súlya	80 g

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja

Garancia

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