



Fő jellemzők

Termékválaszték	STP200
Termék vagy alkatrész típusa	Érzékelő
Mérés típusa	Használt hőkapacitás
Készülék alkalmazás	Pipe immersion
IP védettségi fok	IP65
Hely	Plant room
Rögzítés	Pipe
Mélység	44 mm
Magasság	84 mm
Nettó súly	0,107 kg
Szélesség	65 mm
Kimenet típusa	Resistive output
Termék kompatibilitása	Vista
Szabványok	EN 50083 EN 50081-1/2
Szín	Black and green
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...150 °C
Sensor type	1.8 kOhm NTC használt hőkapacitás
Célzott ország	Asia Pacific. Europe

Kiegészítő jellemzők

A telepítés típusa	Immersion
Anyag	PA (poliamid): csatlakozó Rozsdamentes acél: merülőkút
Időállandó	19000 Ms bronz kontaktus pasztával 20000 Ms rozsdamentes acél 304 típus kontaktus pasztával 23000 Ms bronz kontaktuspaszta nélkül 24000 ms rozsdamentes acél 304 típus kontaktuspaszta nélkül
Csatlakozás típusa	Kábelvég nélkül (AWG 24...AWG 20)
Hossz	150 mm érzékelők
Kábelek száma	1 <0,02 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	28,6 cm
1. csomag szélessége	9,6 cm
1. csomag hossza	7 cm
1. csomag súlya	180 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
----------	-----------