



Fő jellemzők

Termékválaszték	STX122
Termék vagy alkatrész típusa	Érzékelő
Mérés típusa	Használt hőkapacitás
Készülék alkalmazás	Jobb terhelés figyelés E, U, I, P, Pf
IP védettségi fok	IP65
Hely	Plant room
Rögzítés	Pipe
Nettó súly	0,15 kg
Kimenet típusa	Resistive output
Szín	Kábel: fekete
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-40...120 °C
Relatív páratartalom	0...90 %
Sensor type	1.8 kOhm NTC használt hőkapacitás
Célzott ország	Asia Pacific. Europe

Kiegészítő jellemzők

Anyag	PVC (polivinil-klorid): kábel Rozsdamentes acél: érzékelő elem
Időálló	6 s
Csatlakozás típusa	Kábelvég nélkül (AWG 24...AWG 20)
Kábelek száma	1 <4 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	6,5 cm
1. csomag szélessége	9,6 cm
1. csomag hossza	11,1 cm
1. csomag súlya	160,0 g

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat

RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	

Garancia

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