

Produktdatablad

Specifikationer



Temperaturgivare i STP-serien, STP120-70, rör, 70 mm, kompatibel med TAC Vista och TAC Xenta

5123158010

EAN-kod: 7332552012204

Lagerkod: Lagerförd

Produktdata

Produktområde	STP120
Typ av produkt eller komponent	Temperatursensor
Typ av mätning	Temperatur
Enhetsapplikation	Pipe immersion
analog utgång typ	Analog utgång
IP-kapslingsklass	IP65
plats	Plant room
Montagefästen	Pipe
djup	45 mm
Höjd	85 mm
Bredd	65 mm
Utgångstyp	Analog
Produktkompatibilitet	Vista
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...100 °C
färg	Black and green
omgivningstemperatur vid drift	-40...120 °C
Givartyp	1.8 kOhm temperatur
målregion	Asia Pacific Europa

Teknisk data

Typ av installation	Immersion
Material	PA (polyamid): Anslutningsbox Rostfritt stål: insert pipe
tiskonstant	1500 ms
Anslutningar - plintar	Kabel (AWG 24...AWG 18)
längd	70 mm givare
antal ledare	1 <0,02 m
mätnoggrannhet	0...25 °C +/- 0.3 °C

Miljö

temperaturprobstyp	NTC 1800 Ohm vid 25 °C
Produktcertifieringar	CE

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	7,000 cm
Förpackning 1 bredd	21,000 cm
Förpackning 1 djup	9,000 cm
Förpackning 1 vikt	234,000 g
Förpackningstyp 2	BB1
Antal i Förpackning 2	40
Förpackning 2 höjd	40,000 cm
Förpackning 2 bredd	47,000 cm
Förpackning 2 djup	38,000 cm
Förpackning 2 vikt	9,808 g

Logistikinformation

Ursprungsland	DE
---------------	----

Kontraktsgaranti

Garanti (i månader)	24
---------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric strävar efter att uppnå nollstatus till 2050 genom partnerskap för leverantörskedjan, material med lägre påverkan och cirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanj för att förlänga produktens livslängd och återvinningsbarhet.

[Förklaring av Environmental Data](#) >

[Hur vi bedömer produkthållbarhet](#) >

Use Better

Material och förpackning

Förpackning med återvunnen kartong

Nej

Förpackning utan plast

Nej

SCIP-nummer

298f9797-317d-4425-9931-c74a765df71e

EU:s RoHS-direktiv

[Uppfyller kraven genom undantag](#)

Use Longer

Förlängning av livslängd

Reparation

Nej

Use Again

Packa om och återskapa

Återtagande

Ja

WEEE-märkning



Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållsopor.