

Digitaalinen termostaatti STC-1000 ulkoisella anturilla -50°C-+99°C, 24V

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM0257

EAN13: -

HS-koodi: 90321020

Tuotteen parametrit:

Jännite: 24 V DC

Aloitustilämpötila: -50°C - 99 °C

Kattavuus: IP22

Anturin tyyppi: NTC 3950 10K, 1%



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Yksinkertainen digitaalinen termostaatti, jossa on kaksi lähtörelettä, mahdollistaa lämpötilan säädön välillä -50°C ~ 100°C 0,1°C resoluutiolla. Esimerkiksi lämmitys voidaan kytkeä yhteen lähtöön ja jäädytys toiseen lähtöön. Sekä lämmitys että jäädytys pitävät tällöin yllä termostaattiin asetettua lämpötilaa. Termostaatti sisältää resistiivisen lämpötila-anturin vedenpitävässä ruostumattomasta teräksestä valmistetussa kotelossa, jonka suojausluokka on IP68. 24V DC-virtalähde.

Virrankulutus: 3W

Säädettävä lämpötila: -50°C ~ 99,9°C (0,1°C resoluutio).

Lämpötilan mittaustarkkuus: ±1%

Lämpötila-anturi: resistiivinen NTC, 10 kΩ, 0,5 %.

Kytkenäkosketin: 250V AC 10A (resistiivisellä kuormalla!)

Relekoskettimen tyyppi: kytkentä

Käyttölämpötila: 0 ~ 60°C

Näytön väri: punainen

Mitat: 75 x 34.5 x 85mm

Paneelin reiän mitat: 71 x 29mm

Paino: 138 g

Lisävarusteet: vedenpitävä NTC-anturi, 1m

Galerie:

