

Digitalni termostat W3230 z zunanjim senzorjem -50°C - +120°C, 24V

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM0040

EAN13: -

HS kód: 90321020

Parametri izdelka:

Napetost: 24 V DC

Začetna temperatura: -50°C - 120 °C

Pokritost: IP22

Vrsta sonde: NTC 3950 10K, 1%



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Preprost digitalni termostat z izhodnim relejem omogoča uravnavanje temperature v območju -55°C ~ 120°C z ločljivostjo 0,1°C. Na en izhod je lahko na primer priključeno ogrevanje ali hlajenje. Tako ogrevanje kot hlajenje bosta nato vzdrževala nastavljeno temperaturo na termostatu. Termostat vključuje uporovno temperaturno tipalo v vodoodpornem ohišju iz nerjavečega jekla z zaščito IP68. V primeru izpada električne energije se nastavitve termostata shrani. Napajalnik 24V DC.

Nastavljiva temperatura: -50°C ~ 120°C (ločljivost 0,1°C)

Natančnost merjenja temperature: ±1%

Senzor temperature: upor NTC, 10kΩ, 0,5%

Preklopni kontakt: 24V AC/DC 10A (z uporovno obremenitvijo!)

Tip relejnega kontakta: preklopni

Delovna temperatura: 0 ~ 60°C

Barva zaslona: rdeča, modra

Dimenzije: 79 x 43 x 26 mm

Montažna luknja: 73 x 39 mm

Dodatki: vodotesen senzor NTC, 1m

Navodila za uporabo:

Kratek pritisk na tipko RESTART vklopi termostat, dolg pritisk pa ga izklopi. S kratkim pritiskom na tipko SET lahko po utripanju zaslona s puščicama gor in dol nastavite želeno temperaturo. Z dolgim pritiskom na tipko SET in nato s puščicami lahko nastavite druge funkcije termostata:

P0: način ogrevanja (H) ali način hlajenja (C)

P1: nastavev histereze 0,1 do 30°C

P2: nastavev zgornje meje najvišje temperature

P3: nastavev spodnje meje najvišje temperature

P4: korekcija temperature v primerjavi s temperaturnim senzorjem -10 do 10°C

P5: časovni zamik 0 do 10 minut

P6: Signalizacija, ko je dosežena najvišja temperatura -50 do 120°C (tovarniško onemogočeno)

P7: Zaklepanje tipkovnice

P8: Ponastavitev na tovarniške nastavitve

Izdelek ni samostojna funkcionalna enota, zahteva strokovno montažo.

Galerija:

