

# Digital termostat STC-1000 med extern givare -50°C-+99°C, 12V

## Produktkoder:

Produktkod: AM9232

EAN13: -

HS-kod: 90321020

## Produktparametrar:

Spänning: 12 V DC

Starttemperatur: -50°C - 99 °C

Täckning: IP22

Sondtyp: NTC 3950 10K, 1%



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivning:

Enkel digital termostat med två utgångsreläer som möjliggör temperaturreglering från -50°C ~ 100°C med 0,1°C upplösning. Till exempel kan uppvärmning anslutas till en utgång och kylning till den andra. Både uppvärmning och kylning kommer då att hålla den inställda temperaturen på termostaten. Termostaten innehåller en resistiv temperaturgivare i ett vattentätt hölje av rostfritt stål med IP68-skydd. Strömförsörjning 12V DC.

Strömförbrukning: 3W

Justerbar temperatur: -50°C ~ 99,9°C (0,1°C upplösning)

Noggrannhet vid temperaturmätning: ±1 %.

Temperaturgivare: resistiv NTC, 10kΩ, 0,5 %.

Omkopplingskontakt: 250V AC 10A (vid resistiv belastning!)

Typ av reläkontakt: omkoppling

Driftstemperatur: 0 ~ 60 °C

Färg på displayen: röd

Mått: 75 x 34,5 x 85 mm

Mått för panelhål: 71 x 29 mm

Vikt: 138g

Tillbehör: vattentät NTC-sensor, 1 m

## Galerie:

