

Digital termostat XH-W3001 med extern givare -50°C - +110°C, 12V DC

Produktkoder:

Produktkod: AM4616

EAN13: -

HS-kod: 90321020

Produktparametrar:

Spänning: 12 V DC

Starttemperatur: -50°C - 110 °C

Täckning: IP22

Sondtyp: NTC 3950 10K, 1%



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Enkel digital termostat med utgångsrelä för temperaturreglering från -50 °C ~ 110 °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 ~ 110°C (0,1°C upplösning)

Noggrannhet vid temperaturmätning: ±1 %.

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

Omkopplingskontakt: 12V DC 10A (med resistiv belastning!)

Typ av reläkontakt: omkoppling

Driftstemperatur: 0 ~ 60 °C

Färg på displayen: röd

Mått: 60 x 45 x 30 mm

Tillbehör: vattentät NTC-sensor, 1 m

INSTRUKTIONER:

Tryck på uppåtknappen för att visa temperaturen vid växling.

Genom att trycka länge på uppåtknappen blinkar värdet, som du sedan kan justera.

Genom att trycka på nedåtknappen visas resetemperaturen.

Om du trycker på nedåtknappen länge kan du justera värdet.

Galerie:

