

Digital termostat XH-W3001 med extern sensor -50°C - +110°C, 24V DC

Produktkoder:

Produktkod: AM5812

EAN13: -

HS-kod: 90321020

Produktparametrar:

Spänning: 24 V DC

Starttemperatur: -50°C - 110 °C

Täckning: IP22

Sondtyp: NTC 3950 10K, 1%



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En enkel digital termostat med ett utgångsrelä låter dig reglera temperaturen i intervallet -50°C ~ 110°C med en upplösning på 0,1°C. Till exempel kan värme anslutas till en utgång och kyla till den andra. Värme och kyla kommer då att bibehålla den inställda temperaturen på termostaten. Termostaten inkluderar en motståndstemperatursensor i ett vattentätt hölje i rostfritt stål med IP68-skydd. Strömförsörjning 24V DC.

Strömförbrukning: 3W

Justerbar temperatur: -50°C ~ 110°C (upplösning 0,1°C)

Temperaturmättningsnoggrannhet: ±1%

Temperatursensor: NTC-motstånd, 10 kΩ, 0,5 %

Växlingskontakt: 24V DC 10A (med resistiv belastning!)

Reläkontakttyp: NO

Arbetstemperatur: 0 ~ 60°C

Skärmfärg: röd

Mått: 60 x 45 x 30 mm

Tillbehör: vattentät NTC-sensor, 1 m

INSTRUKTIONER:

Tryck på uppåtknappen för att visa omkopplingstemperaturen

Ett långt tryck på uppåtknappen gör att värdet blinkar, vilket du sedan kan justera.

Genom att trycka på knappen visas avstängningstemperaturen

Du kan justera detta värde genom att trycka länge på nedåtknappen.

Galerie:

