

# Termostat digital XH-W3001 cu senzor extern -50°C - 110°C, 230V

## coduri de produs:

Referință: AM9281

EAN13: -

UPC: 90321020

## Caracteristicile produsului:

Tensiune: 220-240 V AC

Temperatura de pornire: -50°C - 110 °C

Acoperi: IP22

Tipul sondei: NTC 3950 10K, 1%



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Termostatul digital simplu cu releu de ieșire permite controlul temperaturii de la -50°C ~ 110°C cu o rezoluție de 0,1°C. De exemplu, încălzirea sau răcirea pot fi conectate la o ieșire. Atât încălzirea, cât și răcirea vor menține apoi temperatura setată pe termostat. Termostatul include un senzor de temperatură rezistiv într-o carcasă impermeabilă din oțel inoxidabil cu protecție IP68. Sursa de alimentare 230V AC.

Consum de energie: 3W

Temperatură reglabilă: -50°C ~ 110°C (rezoluție de 0,1°C)

Precizia măsurării temperaturii: ±1%

Senzor de temperatură: NTC rezistiv, 10kΩ, 0,5%.

Contact de comutare: 250V AC 10A (cu sarcină rezistivă!)

Tipul de contact de releu: comutație

---

Temperatura de funcționare: 0 ~ 60°C

Culoarea afișajului: roșu

Dimensiuni: 60 x 45 x 30 mm

Accesorii: senzor NTC rezistent la apă, 1m

## INSTRUCȚIUNI:

Apăsați butonul de sus pentru a afișa temperatura de comutare

O apăsare lungă a butonului de sus face să clipească valoarea, pe care o puteți apoi ajusta.

Apăsarea butonului de coborâre afișează temperatura de călătorie

Apăsarea îndelungată a butonului de coborâre vă permite să ajustați valoarea.

## Galerie de produse:

