

Termostat digital W3230 cu senzor extern -50°C - +120°C, 12V

coduri de produs:

Referință: AM3602

EAN13: -

UPC: 90321020

Caracteristicile produsului:

Tensiune: 12 V DC

Temperatura de pornire: -50°C - 120 °C

Acoperi: IP22

Tipul sondei: NTC 3950 10K, 1%



Atributele produsului:

Descriere produs:

Un termostat digital simplu cu releu de ieșire vă permite să reglați temperatura în intervalul -55°C ~ 120°C cu o rezoluție de 0,1°C. De exemplu, încălzirea sau răcirea pot fi conectate la o singură ieșire. Atât încălzirea, cât și răcirea vor menține apoi temperatura setată pe termostat. Termostatul include un senzor de temperatură de rezistență într-o carcasă impermeabilă din oțel inoxidabil cu protecție IP68. În cazul unei pene de curent, setarea termostatului este salvată. Alimentare 12V DC.

Temperatura reglabila: -50°C ~ 120°C (rezolutie 0,1°C)

Precizia măsurării temperaturii: ±1%

Senzor de temperatură: rezistență NTC, 10kΩ, 0,5%

Contact de comutare: 12V AC/DC 10A (cu sarcină rezistivă!)

Tip de contact releu: comutare

Temperatura de lucru: 0 ~ 60°C

Culoare afișaj: roșu, albastru

Dimensiuni: 79 x 43 x 26 mm

Orificiu de montare: 73 x 39 mm

Accesorii: senzor NTC impermeabil, 1m

Instructiuni de utilizare:

O apăsare scurtă a butonului RESTART pornește termostatul, o apăsare lungă îl oprește. Prin apăsarea scurtă a butonului SET, temperatura dorită poate fi setată cu săgețile sus și jos după ce afișajul clipește. Prin apăsarea lungă a butonului SET și apoi folosind săgețile, pot fi setate și alte funcții ale termostatului:

P0: modul de încălzire (H) sau modul de răcire (C)

P1: setare histerezis 0,1 până la 30°C

P2: setarea limitei superioare de temperatură maximă

P3: setarea limitei inferioare de temperatură maximă

P4: corecția temperaturii față de senzorul de temperatură -10 până la 10°C

P5: întârziere de la 0 la 10 minute

P6: Semnalizarea când temperatura maximă a fost atinsă -50 până la 120°C (dezactivat din fabrică)

P7: Blocarea tastaturii

P8: Resetare din fabrică

Produsul nu este o unitate funcțională independent, necesită asamblare profesională.

Galerie de produse:

