

Termostat digital W3230 cu senzor extern -50°C - 120°C, 230V

coduri de produs:

Referință: AM3922

EAN13: -

UPC: 90321020

Caracteristicile produsului:

Tensiune: 220-240 V AC

Temperatura de pornire: -50°C - 120 °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 -55°C ~ 120°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. În cazul unei pene de curent, setările termostatului vor fi salvate. Sursa de alimentare 230V AC.

Temperatură reglabilă: -50°C ~ 120°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, albastru

Dimensiuni: 79 x 43 x 26 mm

Gaura de montare: 73 x 39mm

Accesorii: senzor NTC rezistent la apă, 1m

Instrucțiuni de utilizare:

Apăsăți scurt butonul RESTART pentru a porni termostatul, apăsați lung pentru a-l opri. Cu o apăsare scurtă a butonului SET, temperatura dorită poate fi setată cu ajutorul săgeților sus și jos după ce afișajul clipește. Prin apăsarea prelungită a butonului SET și apoi cu ajutorul tastelor săgeată, pot fi setate și alte funcții ale termostatului:

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

P1: setarea histerezisului de la 0,1 la 30°C

P2: setarea limitei maxime superioare de temperatură

P3: setarea limitei maxime inferioare de temperatură

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

P5: Temporizare 0 până la 10 minute

P6: Semnal de atingere a temperaturii maxime -50 până la 120°C (oprit din fabrică)

P7: Blocare tastatură

P8: Resetare din fabrică

Produsul nu este o unitate funcțională autonomă și necesită o instalare profesională.

Galerie de produse:

