

# Termostat cyfrowy, higrometr STC-3028 z czujnikiem zewnętrznym 0°C-80°C, 230V

## Kody produktów:

Kód produktu: AM1455

EAN13: -

HS kód: 90321020

## Parametry produktów:

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura początkowa: -50°C - 99 °C

Pokrycie: IP22



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Prosty termostat cyfrowy z dwoma przekaźnikami wyjściowymi umożliwia regulację temperatury w zakresie -50°C ~ 110°C z rozdzielczością 0,1°C. Na przykład do jednego wyjścia można podłączyć ogrzewanie, a do drugiego chłodzenie. Zarówno ogrzewanie jak i chłodzenie będzie wtedy utrzymywać ustawioną na termostacie temperaturę. Termostat zawiera czujnik temperatury z higrometrem. Zasilany jest napięciem 230V AC.

Termostat może kontrolować temperaturę i wilgotność. Nadaje się na przykład do wylęgarni i szkótek.

Pobór mocy: 3W

Zakres temperatur: -50°C - 110°C (rozdzielczość 0,1°C)

Zakres higrometru: 0 - 100%RH (rozdzielczość 0,1RH)

Dokładność pomiaru temperatury:  $\pm 1\%$

Dokładność pomiaru wilgotności:  $\pm 0,1\%RH$

---

Czujnik temperatury: rezystancyjny NTC, 10k $\Omega$ , 0,5%

Styk przełączający: 250V AC 10A (z obciążeniem rezystancyjnym!)

Typ styku przekaźnika: przełączanie

Temperatura pracy: 0 ~ 60°C

Kolor wyświetlacza: czerwony (temperatura), niebieski (wilgotność)

Wymiary: 75 x 34,5 x 85 mm

Wymiary otworu w panelu: 71 x 29 mm

Waga: 142g

## Galerie:

