

# Termostato digital, higrómetro STC-3028 con sensor externo 0°C-80°C, 230V

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM1455

EAN13: -

HS kód: 90321020

## Parámetros del producto:

Tensión: 220-240 V AC

Temperatura inicial: -50°C - 99 °C

Cobertura: IP22



## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

El sencillo termostato digital con dos relés de salida permite controlar la temperatura de -50°C ~ 110°C con una resolución de 0,1°C. Por ejemplo, la calefacción puede conectarse a una salida y la refrigeración a la otra. Tanto la calefacción como la refrigeración mantendrán entonces la temperatura fijada en el termostato. El termostato incluye un sensor de temperatura con higrómetro. La fuente de alimentación es de 230V AC.

El termostato puede controlar la temperatura y la humedad. Adecuado, por ejemplo, para criaderos y viveros.

Consumo de energía: 3W

Rango de temperatura: -50°C - 110°C (resolución de 0,1°C)

Rango del higrómetro: 0 - 100%RH (resolución de 0,1RH)

Precisión de la medición de la temperatura:  $\pm 1\%$ .

Precisión de la medición de la humedad:  $\pm 0,1\%RH$

---

Sensor de temperatura: NTC resistivo, 10kΩ, 0,5%.

Contacto de conmutación: 250V AC 10A (con carga resistiva)

Tipo de contacto de relé: conmutación

Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 60°C

Color de la pantalla: rojo (temperatura), azul (humedad)

Dimensiones: 75 x 34,5 x 85 mm

Dimensiones del orificio del panel: 71 x 29 mm

Peso: 142g

## Galerie:

