

T2000 TERMOSTATO

TERMOSTATO ON/OFF - P.I.D. DE 2 SALIDAS CON GESTIÓN DE ALARMA DE TEMPERATURA.

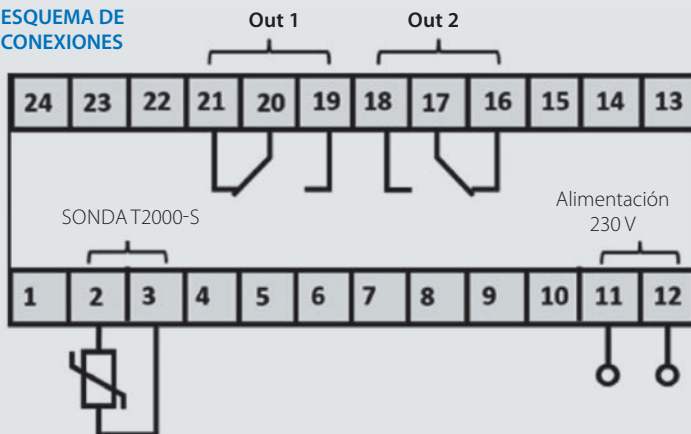
Los termostatos digitales T2000, con sonda incluida en el kit, son adecuados para el control tanto en calefacción, como en mantenimiento y como en refrigeración. Aptos para instalación en retrocarril, en carril DIN, son compactos y tienen mandos y pantallas dispuestos frontalmente.



Características termostato T2000

- **Rango de medida:** -40 a +105°C
- **Grado de protección:** IP40 (frontal)
- **2 salidas con relé unipolar en desviación**
- **Alimentación:** 230 V a.c. ± 10 %
- **Alcance de los contactos:** 240 Vac , 16 A (resistivo); 4 A (inductivo)
- **Autoconsumo:** 3 W
- **Control: ON/OFF o PID** - Salida ON u OFF en función de la temperatura de entrada, del punto de ajuste y del valor de histéresis configurados.
La histéresis es el valor de la desviación del punto de ajuste que determina la reactivación de la salida.
- **Gestión de alarma:** salida 2
- **Control proporcional y proporcional adicional**
- **Límites mínimo o máximo del punto de consigna**
- **Temperatura de funcionamiento:** -10 a +50°C
- **Dimensiones:** L 71 x H 98 x P 61 mm

ESQUEMA DE CONEXIONES



SONDA T2000-S

(incluido en el kit termostato)

Características

- **Tipo:** NTC10k
- **Rango de medida:** -40 a +105 °C
- **Precisión:** ± 1,5 K a 25 °C
- **Longitud de la sonda:** 2 m
- **Cable de conexión:** bipolar (2 x 0.4 mm²)
- **Tamaño de la punta:** Ø 6 x 34 mm
- **Grado de protección:** IP67

