

# **Termostato NA+NC**

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

# **ETR200**



Este termostato de temperatura regulable, ETR200, de uso en cualquier armario, tanto con contacto normalmente abierto (NA) como con contacto normalmente cerrado (NC), sirve para controlar los dispositivos instalados. Estos dispositivos pueden ser un ventilador con filtro o ventilador de aire caliente, que deben activarse o desactivarse cuando se alcanza el nivel de temperatura definido por el usuario. De este modo, se pueden reducir los costes de funcionamiento. El producto ofrece una gran versatilidad, ya que permite controlar la refrigeración o calefacción a través de los dos tipos diferentes de contactos alojados en el interior del termostato.

## ESTÁNDARES DEL SECTOR

Componente reconocido por UL 508A cULus\_UL Listed

CE

EAC

## **CARACTERÍSTICAS**

Descripción: Termostato con contacto conmutado para regular calefacción, refrigeración, ventiladores o señalización. Sensor bimetal termostático. Montaje rápido sobre carril DIN 35 mm (EN 60715).

Material: Plástico según UL94 V-0.

Rango de ajuste: 0 °C a +60 °C. Diferencia en la temperatura de conmutación menos de 3 °K y tolerancia del punto de conmutación ±3 °K.

Capacidad de corte: Contacto N.C. 100-250 V CA. Contacto N.A. 100-250 C CA, 5(2) A, solo para operar a 230 V. 24 V CC, 30 W. Valor entre paréntesis para cargas inductivas.

Temperatura de funcionamiento: -40 °C a +80 °C.

Vida útil: >100.000 ciclos.

Conexión: Terminal de tornillo para cable (0.5 a 2.5 mm²).

Protección: IP 20.

Certificaciones: CE, EAC, cULus\_UL Listed.

Acabado: RAL 7035.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Capacidad del interruptor: Contacto NC, 100-250 V CA, 10(2) A. Contacto NO, 100-250 V CA, 5(2) A, solo para funcionamiento a 230 V CA; 24 V CC, 30 W; el valor entre paréntesis es para carga inductiva

Temperatura de servicio: -40 °C to +80 °C

Setting range: 0 °C to +60 °C; switching temperature difference less than 3 °K, and switching point tolerance ±3 °K

Service life: > 100,000 cycles

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Altura: 60mm

Anchura: 37mm

Fondo: 53mm

Material: De plástico

Acabado: Suave

Color: Gris claro

Peso: 0.05kg

#### **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY** SCHROFF **TRACHTE** ERICO HOFFMAN ILSCO