



20267104

**Term. con conm. K.x acero**

### Características técnicas

#### Arquitectura

Elemento de control/operación Rotativo

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 5 A

Corriente máxima de conmutación 10 A

#### Tensión

Tensión nominal 230-230 V

#### Power supply

Tensión de alimentación 230 V AC

#### Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

#### Configuración

Temperatura de consigna confort 5 - 30 °C

#### Materiales

Colour Acero inoxidable

Código RAL 9022

Acabado de la superficie Mate

Material Metal  
Plástico

#### Dimensiones

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Profundidad 47,50 mm

#### Pantalla

Con visualizador No

#### Equipo

Diferencia de temperatura de conmutación 0,50 K

Tipo de termostato Termostato de ambiente

Tipo de sonda Bimetal

Con calefactor Sí

#### Conexión

Tipo de contactos 1 cambio

#### Seguridad

Índice de protección IP IP20

#### Condiciones de uso

Clase de eficiencia energética I (1%)

#### Texto

Tipo de montaje Sin garras de expansión

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Recuperación térmica Con recuperación térmica

Inscripción Con inscripción

#### Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC Sí

Conforme con RoHS Sí