



20266084

**Termostato con conmutador y tapa central, Q.x, aluminio**

**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

**Fuente de alimentación**

Tensión de alimentación 230 V AC

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Configuración**

Temperatura de consigna confort 5 - 30 °C

**Materiales**

Colour Aluminio

Código RAL 9006

Acabado de la superficie Aterciopelado

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

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP) IP20

**Conexión**

Tipo de contactos 1 cambio

**Compatibilidad**

Tipo de control de HVAC Calefacción  
Refrigeración

**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 impresión