



20266089

Term. con con. Q.x bl. polar

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 Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Aterciopelado

Material Metal  
Plástico

Tratamiento Sin tratamiento

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