# simon

# TERMOSTATO MECÁNICO PARA CALEFACCIÓN 10A 250V BLANCO Coati

REF. AF126640



## INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO CONTENIDO DEL EMBALAJE CLASE ETIM
Blanco Producto, manual EC010927

EMBALAJE DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)

41.5x95x175

#### **OBSERVACIONES**

RANGO DE TEMPERATURA AJUSTABLE: El termostato mecánico permite controlar fácilmente la temperatura entre 5°C y 30°C, proporcionando un ambiente cómodo en tu hogar y contribuyendo al ahorro energético al evitar el sobrecalentamiento. INSTALACIÓN SENCILLA: Diseñado para montarse en la pared con una conexión de 2 hilos, lo que facilita su instalación y uso inmediato, promoviendo la eficiencia energética desde el primer momento. COMPATIBILIDAD CON CALEFACCIÓN: Especialmente diseñado para sistemas de calefacción, asegurando un control eficiente y fiable de la temperatura en tu hogar, lo que reduce el consumo innecesario de energía. EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SEGURIDAD: Con una tensión de 250V y un grado de protección IP20, este termostato no solo garantiza una operación segura y duradera en ambientes interiores, sino que también contribuye al ahorro energético al mantener el uso de la calefacción dentro de los niveles óptimos.

simon

# simon

### INFORMACIÓN TÉCNICA

CONTROL DE AIRE ACONDICIONADO

No

FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

**CLASIFICACIÓN IP** 

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE REGULACIÓN (°C)

Entre 5°C y 30°C

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

Entre 5 °C y 30 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5-30°C

MODO DE OPERACIÓN

Analógico

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

**TIPO** 

Termostato

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

5-30°C

**NÚMERO DE CABLES** 

2

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### TIPO DE INSTALACIÓN

De superficie

#### **NORMATIVA**

#### **GARANTÍA**

3 años

#### **REGULACIONES**

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60730-1:2011 | EN 60730-2-7:2010 | EN 60730-2-9:2010 | EN IEC 63000:2018



# simon

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852126647

PESO BRUTO EMBALAJE

**UNITARIO** 

0.113

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

40

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

175

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.113

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

665000

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

**UNITARIO** 

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

95

**EAN EMBALAJE** 

18412852126644

PESO BRUTO EMBALAJE

0.51

**ALTURA EMBALAJE** 

180

LONGITUD EMBALAJE

180

PESO NETO EMBALAJE

0.452

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

**VOLUMEN EMBALAJE** 

3.24

UNIDAD DE VOLUMEN

**EMBALAJE** 

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

100

