

TERMOSTATO DIGITAL ON/OFF SIMON

REF. AF511101



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Termostato Digital ON/OFF de Simon es una herramienta esencial para un control de temperatura fácil y eficiente en tu hogar. Este termostato cuenta con una pantalla retroiluminada que muestra de manera continua la temperatura ambiente y la seleccionada. Su diseño simple y su rueda de ajuste permiten una operación intuitiva. Además, el dispositivo ofrece un rango de temperatura de 5°C a 30°C y es compatible tanto con sistemas de calefacción como de aire acondicionado. Alimentado por 2 baterías AAA, este termostato asegura un rendimiento confiable y una instalación sencilla.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Caja

DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)

138x92x50

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto, manual

CLASE ETIM

EC010927

OBSERVACIONES

CONTROL INTUITIVO: Ajusta la temperatura deseada con un simple giro de la rueda, sin complicaciones. **VISUALIZACIÓN BRILLANTE:** La pantalla retroiluminada garantiza que los datos sean siempre visibles, incluso en condiciones de poca luz. **INFORMACIÓN A TU ALCANCE:** Conoce la temperatura deseada frente a la temperatura ambiente y monitoriza la carga de la batería del dispositivo. **VERSATILIDAD TOTAL:** Compatible con sistemas de calefacción y aire acondicionado, este termostato se adapta a todas las estaciones.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

Entre 5 °C y 30 °C

MODO DE OPERACIÓN

Digital

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5-30°C

TIPO

Digital

RANGO DE TEMPERATURA DE REGULACIÓN (°C)

Entre 5 °C y 30 °C

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

5...35

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 IEC 60730-2-9:2019 | EN IEC 60730-2-9:2019 A1:2019 | EN IEC 60730-2-9:2019 A2:2020 | EN IEC 61000-6-1:2019 | EN IEC 61000-6-3:2021 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852967325

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

5.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

9.20

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

13.80

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

2550000.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.24

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.18

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

18412853007775

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

23.00

ANCHO EMBALAJE

470.00

LONGITUD EMBALAJE

340.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3675400.00

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

7.65

PESO NETO EMBALAJE

0.18

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



