

TERMOSTATO DIGITAL PROGRAMABLE SEMANAL NEGRO

REF. AF521103



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El Termostato Digital Programable Semanal de Simon está diseñado para proporcionar la máxima eficiencia y comodidad en el control de la temperatura de tu hogar. Con su pantalla LCD retroiluminada y botones táctiles, este termostato permite programar temperaturas diarias y semanales de manera sencilla. Ofrece modos de confort y económico, así como una medición de temperatura sensible para un ajuste preciso. Compatible con sistemas de calefacción y aire acondicionado, este dispositivo asegura un ambiente perfecto en cualquier época del año. Color negro.

ACABADO

Negro

EMBALAJE

Caja

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto, manual

INFORMACIÓN TÉCNICA

| FORMATO | RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C) | MODO DE OPERACIÓN |
|--|--|--|
| Euro-Schuko | Entre 5 °C y 30 °C | Digital |
| CLASIFICACIÓN IP | RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) | TIPO |
| IP20 | 5-30°C | Digital |
| RANGO DE TEMPERATURA DE REGULACIÓN (°C) | Entre 5 °C y 30 °C | RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C) |
| | | 5-30°C |

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 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8412852983868 | 0.271 | 340 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 100 | 0.181 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 92 | KGM | 3675400 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 162 | 18412853011680 | MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 1 | 0.454 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 2550000 | 230 | 0.181 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 470 | KGM |