

TERMOSTATO DIGITAL PROGRAMABLE SEMANAL SIMON

REF. AF511103



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.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Caja

DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)

162x92x50

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto, manual

CLASE ETIM

EC010927

OBSERVACIONES

PROGRAMACIÓN INTELIGENTE: Programa las temperaturas diaria o semanalmente con botones táctiles intuitivos. **MODOS PREDEFINIDOS:** Activa modos predefinidos, como el modo económico o de confort, para adaptar la temperatura a tu estilo de vida. **VISUALIZACIÓN PERFECTA:** La pantalla retroiluminada garantiza una visualización nítida de los datos y las temperaturas programadas. **ADAPTABLE A TU ENTORNO:** Compatible con sistemas de calefacción y aire acondicionado, este termostato se adapta a tus necesidades cambiantes.

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

Entre 5 °C y 30 °C

MODO DE OPERACIÓN

Digital

RANGO DE TEMPERATURA DE REGULACIÓN (°C)

Entre 5 °C y 30 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5-30°C

TIPO

Digital

RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA (°C)

5-30°C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

De superficie

NORMATIVA

GARANTÍA

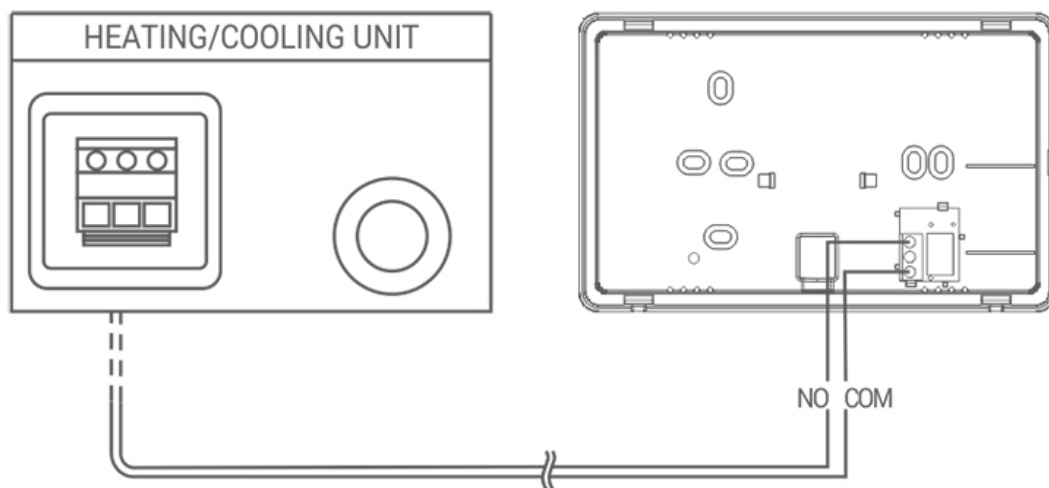
3 años

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
8412852967332	0.271	340
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
5	0.181	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
9.2	KGM	36754000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
16.2	18412853007782	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	40	10.461
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
2912000	230	7.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	470	KGM



simon

Termostato Digital
Programable Semanal S

