

Termostato para suelo radiante eléctrico Simon iO con sonda incluida negro mate Simon 270

REF. 21000812-098



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro mate

MATERIAL

Varios

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC003263

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA No	TIPO DE MECANISMO Push
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	INTENSIDAD (A) 10 A	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 40 °C
TIPO DE CONEXIÓN Seis cables	PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD Wifi	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) 0 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	VERSIÓN Individual
FORMATO		TENSIÓN (V~) 127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar	

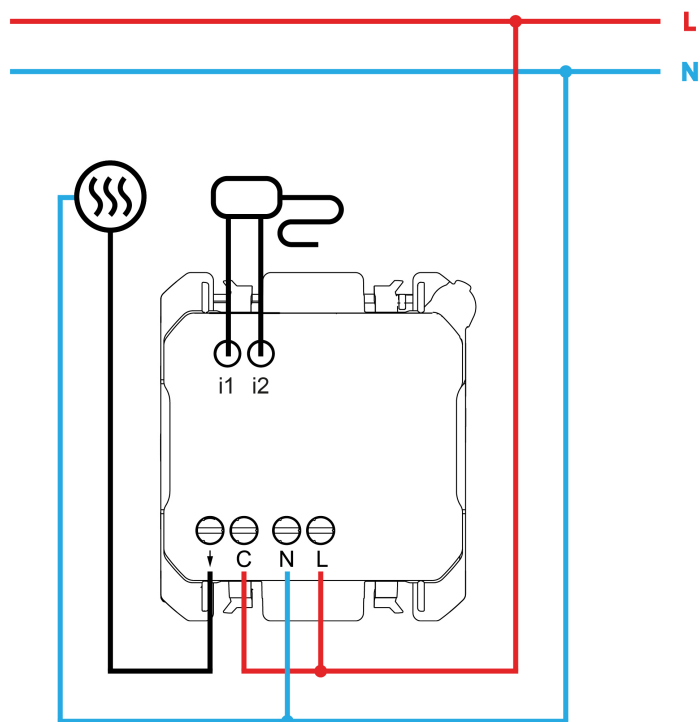
NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | EN IEC 63000:2018 | EN 50665:2017 | EN 60730-2-9:2019 + A1:2019 | ETSI EN 300328 V2.2.2 | ETSI EN 301489-1 V2.2.3 | ETSI EN 301489-17 V3.2.4 | EN 55032:2015 + A11:2020 | EN 55035:2017 + A11:2020 | EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 | EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053297230	KGM	1013208
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053297230	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.185
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	80	0.121
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	97.8	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.121	129.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.121	MMT	



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet