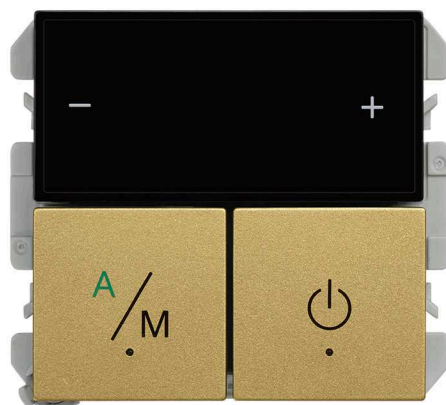


## Termostato para suelo radiante eléctrico Simon iO con sonda incluida oro Simon 270

REF. 21000812-095



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Oro

#### 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

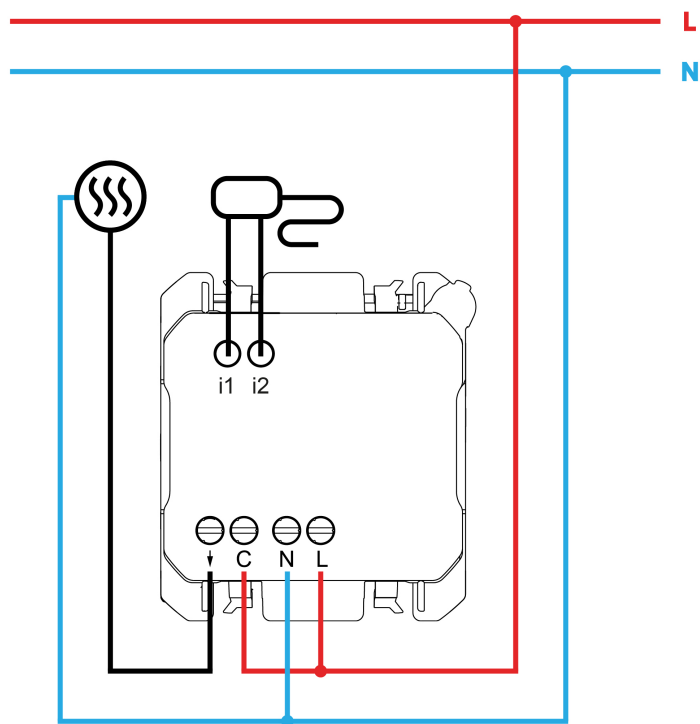
## NORMATIVA

### 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<br>8421053297209     | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>KGM | VOLUMEN EMBALAJE<br>1013208          |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO<br>0            | EAN EMBALAJE<br>8421053297209              | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE<br>MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO<br>0             | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE<br>1              | PESO BRUTO EMBALAJE<br>0.185         |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO<br>0          | ALTURA EMBALAJE<br>80                      | PESO NETO EMBALAJE<br>0.121          |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO<br>0           | ANCHO EMBALAJE<br>97.8                     | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>KGM       |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO<br>0.121 | LONGITUD EMBALAJE<br>129.5                 |                                      |
| PESO NETO DEL PRODUCTO<br>0.121          | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE<br>MMT           |                                      |



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