

## Termostato para suelo radiante eléctrico Simon iO con sonda incluida blanco brillante Simon 100

REF. 10000811-130



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco brillante

#### MATERIAL

Varios

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

#### CLASE ETIM

EC003263

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FORMATO

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 A

### PROTOCOLO IO

Z-wave

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### MONOBLOQUE

Sí

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053217467

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.33

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053217467

VOLUMEN EMBALAJE

1000125

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.329

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.33

ALTURA EMBALAJE

75

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

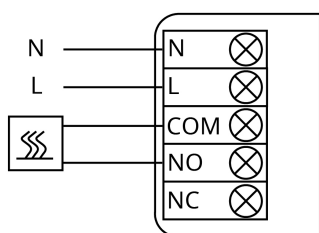
127

ANCHO EMBALAJE

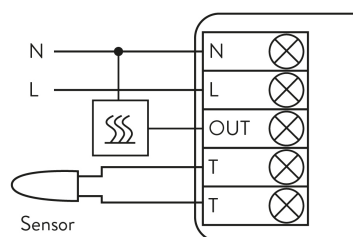
105

PESO NETO EMBALAJE

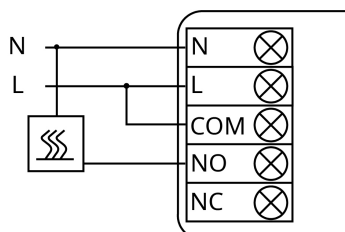
0.33



Instalación centralizada para caldera/bomba de calor  
Centralized installation for boiler/heat pump



Instalación suelo radiante eléctrico  
Installation with electric floor



Instalación zonificada a 230V con contacto Normalmente Abierto  
230V installation with Normally Open contact

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