

Guía de Instalación del Termostato WiFi

Guía de Instalación

Contenido

Información General y Seguridad **Pág. - 2**

Installation **Pág. - 2/3**

Información Sobre el Producto **Pág. - 4**

Mantenimiento y Reciclaje **Pág. - 4**

Su Garantía **Pág. - 4**

Información General y Seguridad

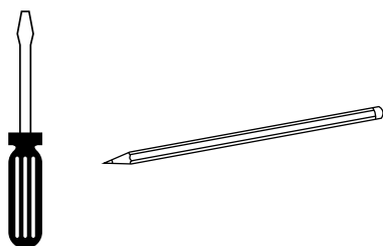
No permita que los niños utilicen el dispositivo sin la supervisión de un adulto.

Rogamos lea detenidamente ...

- ✓ Este producto sólo es apto para su uso con radiadores eléctricos y calefacción por suelo radiante de hasta 16 Amp.
- ✗ No tire el embalaje hasta que haya localizado y confirmado que tiene todas las piezas incluidas y que el producto está en buenas condiciones.

- ✓ Compruebe que el dispositivo no esté dañado antes de instalarlo...
- ✗ Si el dispositivo está dañado, no debe ser utilizado.
- ✗ No permita que los niños utilicen el dispositivo sin la supervisión de un adulto.
- ✗ Este termostato no dispone de piezas reparables, nunca desmonte el elemento ya que esto invalidaría la garantía y podría causar lesiones.

Instalación

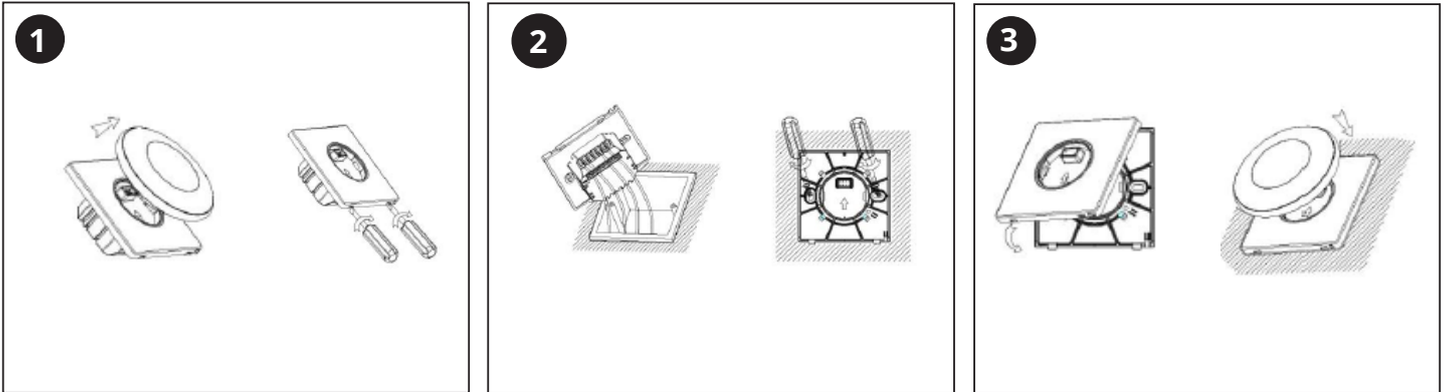


Herramientas necesarias para la instalación:

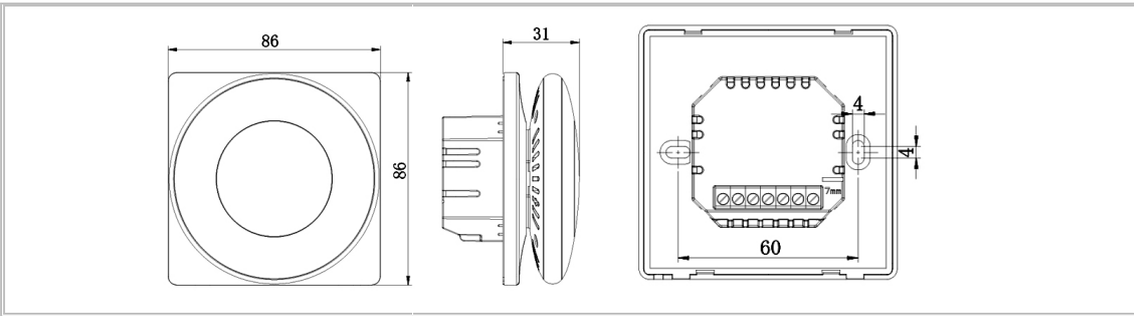
- ✓ Desconecte siempre la alimentación antes de instalar o desmontar el elemento.
- ✓ Este elemento debe ser instalado por una persona cualificada o por un instalador profesional.
- ✓ El termostato sólo debe ser conectado a una toma de corriente que está en buen estado.
- ✓ Al instalar el elemento asegúrese de adherirse y de cumplir con las normas de instalación estipuladas.

Información de Seguridad de la Instalación

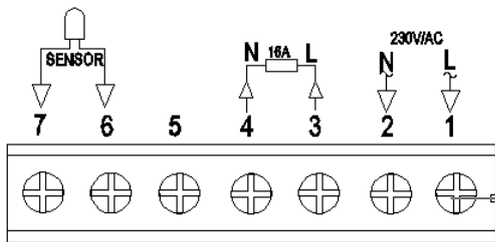
Instalación del Termostato



Dimensiones (mm)



Instalación Eléctrica



Conexión Principal

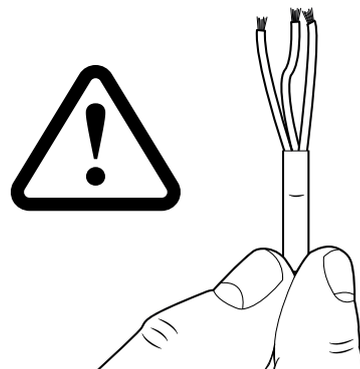
Marrón (conexión fase) - Conexión al número 1 (L) Azul (conexión neutra) - conexión al número 2 (N)

Carga

Conexión Fase (Marrón) - conexión al número 3 (L)

Azul (Neutro) - Conexión al número 4 (N)

Conexión 6 y 7 - Sensor de temperatura externo



Información Sobre el Producto

Tensión	230V, 50/60Hz	Color de la Luz de Fondo	Color
Carga Eléctrica	16A Max	Sensor	NTC3950, 10Kohms a 25°C
Temp. Rango de Ajuste	5~35°C	Precisión	± 0.5°C
Ambiente	0~50°C	Grado de Protección	IP30
Humedad Relativa	85%	Carcasa ABS retardante ignífugo	UL94-5

Mantenimiento

Limpie cualquier mancha con un paño seco. Para manchas más difíciles de limpiar, utilice un paño suave, agua y jabón. NO utilice detergentes abrasivos o detergentes con ácido. Si no está seguro de cómo limpiar el artículo, rogamos se ponga en contacto con nosotros antes de limpiarlo.

Su Garantía

- Este producto está cubierto por una garantía de 3 años.
 - La garantía comienza a partir de la fecha de compra.
 - La garantía le cubre contra los problemas relacionados con la fabricación defectuosa, no aplicable a problemas que resulten de una mala instalación.
 - Los costes de la mano de obra para la instalación del producto no estarán cubiertos por esta garantía.
-

Mantenimiento y Reciclaje

Rogamos recicle el embalaje en acuerdo a la normativa de su municipio local sobre los reglamentos referentes a la manipulación y desecho de productos que hayan llegado al final de su vida útil. Rogamos no recicle el elemento con residuos domésticos.

Producto - Aluminio.

Embalaje - Cartón, plástico.

Contáctenos

Unit 1 & 2 Dawson Ct

Burnley

Lancashire

BB11 5UB