

# ThermoHeat

Ficha Técnica.

## Características Generales del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.

En VentDepot contamos con los Termostato Digitales, como el ThermoHeat. Este Termostato es compatible con la calefacción por suelo radiante, conexión a películas de calefacción, alfombrillas de calefacción o calderas de gas. Con este Termostato Digital puede detectar, mostrar y ajustar la temperatura ambiente, controlar el encendido/apagado de equipos de calefacción, refrigeración y válvulas motorizadas.

Fuente de alimentación: CA 200-240V; 50-60Hz.

Consumo de energía: <1.5W.

Rango de Ajuste: 5°C a 35°C.

Rango de limitación: 5°C a 35°C (Configuración de fábrica: 35 grados centígrados).

Grado de protección: IP20

Material externo: PC Autoextinguible.

Precisión: ± 1 °C.

Certificado: CE/ROHS.

Incluye:

1 Termostato de Calefacción por Suelo Radiante.

1 Manual.

1 Sonda Sensor Externo (3m).

1 Control Remoto.

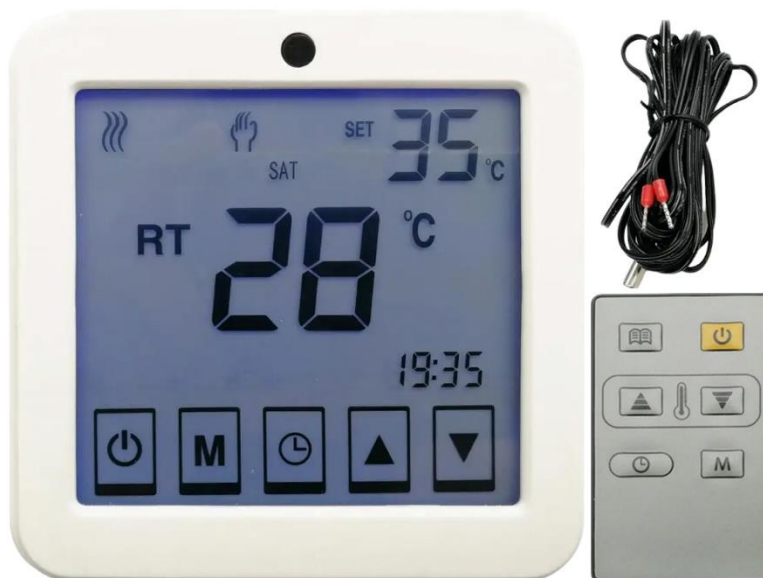
2 Tornillos.

## Aplicaciones del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.

El Termostato de Calefacción por Suelo Radiante ThermoHeat, tiene muchas aplicaciones: esta herramienta se puede utilizar ampliamente en su hogar, oficina, sala de estar, dormitorio, etc.

## Garantía del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.

El Termostato de Calefacción por Suelo Radiante ThermoHeat, tiene una garantía de 1 año, sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



## Características Técnicas Específicas del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.

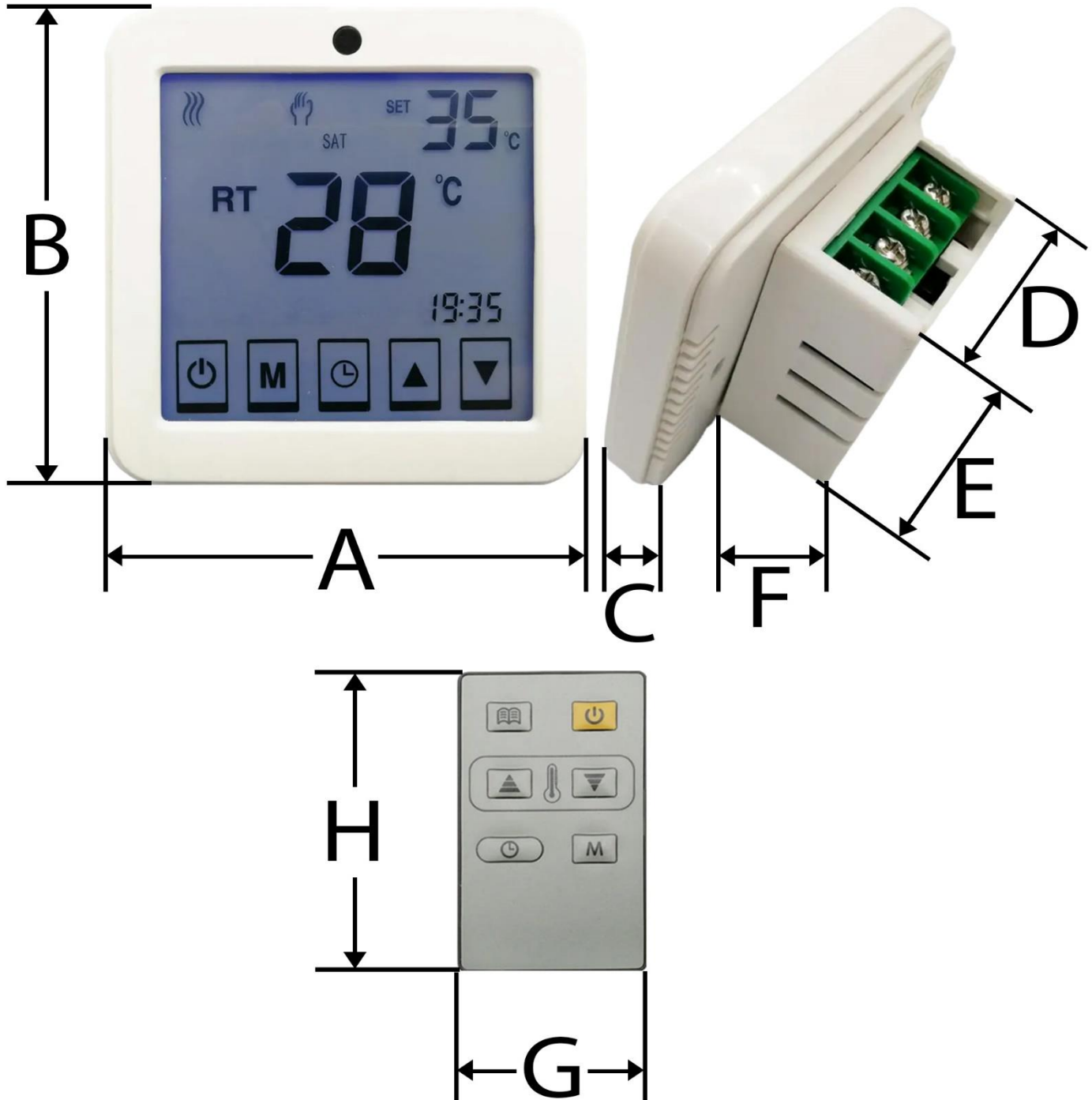
Clave	Pzas.	Pantalla Táctil	Rango Temperatura	On/Off	Enfriamiento	Ventilador	Control Remoto	V	Hz	A	Color	Peso y Dimensiones con Empaque de Cartón en cm			
												Kg	Base	Altura	Fondo
<b>MXTSF-001</b>	1	LCD	5°C a 35°C	Si	No	No	Si	220	60	20	Blanco	0.20	11	6	9
<b>MXTSF-002</b>	2	LCD	5°C a 35°C	Si	No	No	Si	220	60	20	Blanco	0.40	11	12	9
<b>MXTSF-003</b>	3	LCD	5°C a 35°C	Si	No	No	Si	220	60	20	Blanco	0.60	11	18	9
<b>MXTSF-004</b>	4	LCD	5°C a 35°C	Si	No	No	Si	220	60	20	Blanco	0.80	11	24	9
<b>MXTSF-005</b>	5	LCD	5°C a 35°C	Si	No	No	Si	220	60	20	Blanco	1.00	11	30	9





Dimensiones Específicas del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat en mm.

Clave	A	B	C	D	E	F	G	H
MXTSF-001 a MXTSF-005	86	86	14	45	61	28	51	85





Galería del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.



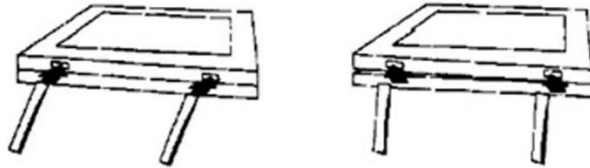




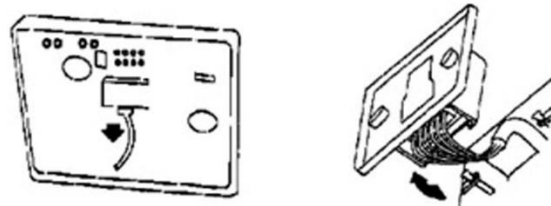
### Galería del Termostato de Calefacción por Suelo Radiante, ThermoHeat.

#### [Installation Instruction]

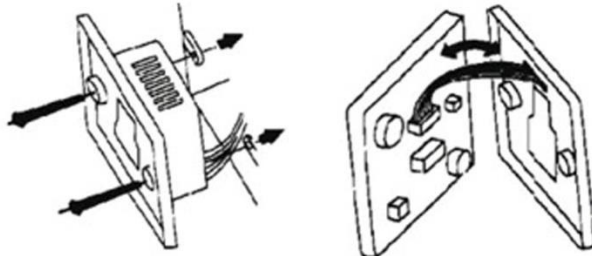
Please follow the instructions to make the correct installation.



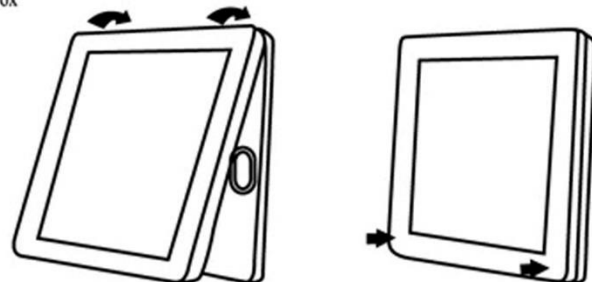
Step 1: Open the control board: use a 3.5mm wide screwdriver along the bevel into the slot for 4 mm.  
 Step 2: Slightly upward prize it to open hook.



Step 3: Remove the Cable.  
 Step 4: Connect wire.

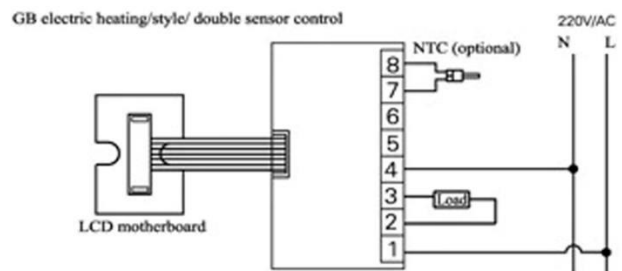
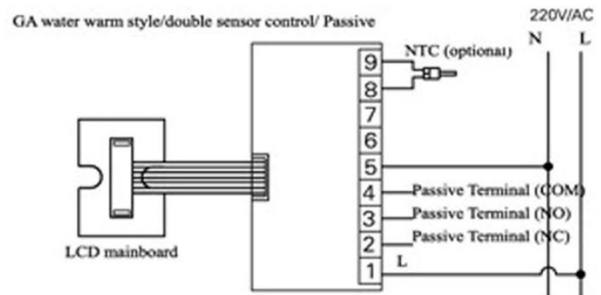
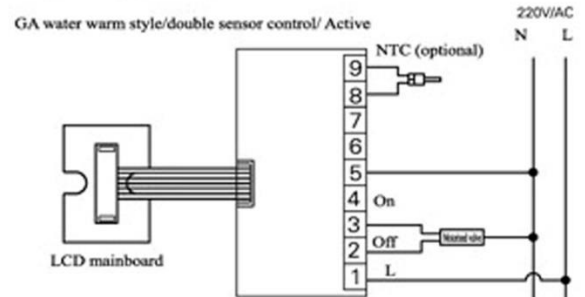


Step 5: Fix it with two screws in the packaging box  
 Step 6: Install the control board wire.



Step 7: Hang the two pothooks in 30-degree angle, must hang them in place.  
 Step 8: Slightly press the underside corners, block the shell and accomplish the installation.

#### [Wiring Diagram]



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Raúl Ramírez	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo

