

# ThermControl

## Características Generales del Termostato Electrónico Automático, ThermControl.

El Termostato Electrónico ThermControl VentDepot cuenta con pantalla LCD y luz de fondo azul. Es ideal para ambiente confortable, cuenta con control remoto, material Anti-Inflamable PC. La pantalla muestra la temperatura del ambiente. Después del apagado del ThermControl, la temperatura ambiente aún se muestra en la pantalla. Rango de alcance de temperatura: 5 ° C a 35 ° C  
 Pantalla: LCD de caracteres grandes  
 Precisión de Temperatura: 1° Celsius  
 Con Interruptores de Potencia Máxima: 2200W  
 Capacidad de Conmutación Máxima de 20 A

## Aplicaciones del Termostato Electrónico Automático, ThermControl

El Termostato Electrónico ThermControl está diseñado para controlar sistemas de calentamiento de agua y calefacción en suelo radiante.

## Garantía del Termostato Electrónico Automático, ThermControl

El Termostato Electrónico ThermControl tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.

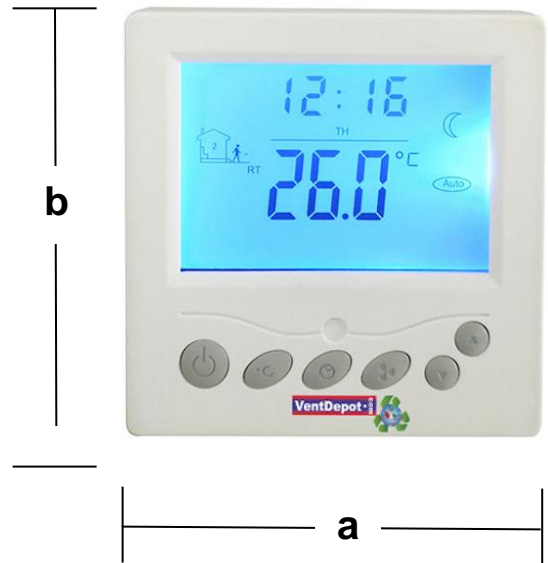


Características técnicas específicas del Termostato Electrónico, ThermControl													
Clave	Señales de Control			Función			Escala		Voltaje		A	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Proporcional	Programable	On/Off	Enfriamiento	Calefacción	Ventilador	°C	°F	V	Hz			
<b>MXTSC-001</b>	-	-	Si	No	Si	No	Si	-	110	60	20	0.5	15x15x10
<b>MXTSC-002</b>	-	-	Si	No	Si	No	Si	-	220	60	20	0.5	15x15x10

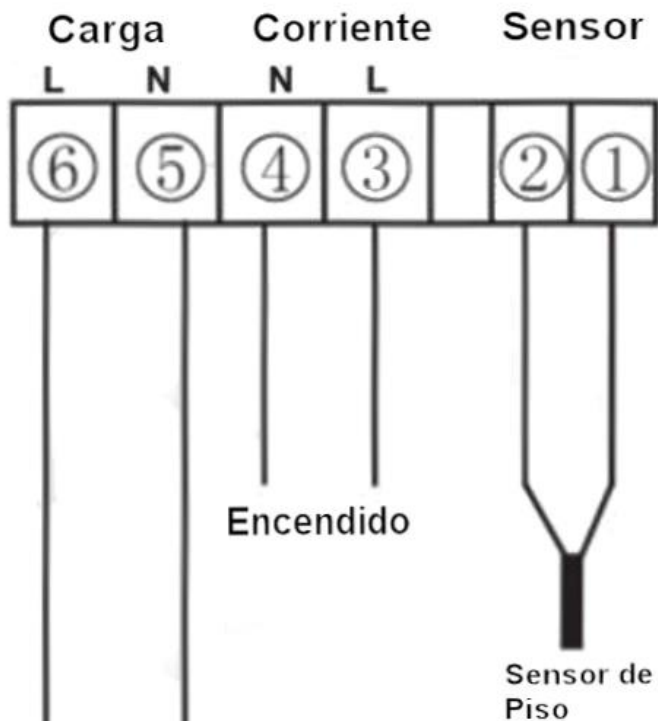
# ThermControl

## Dimensiones del Termostato Electrónico Automático, ThermControl

Dimensiones (mm)		
Clave	a	b
<b>MXTSC-001</b>	254	254
<b>MXTSC-002</b>	254	254



## Diagrama de Conexión, del ThermControl.





# ThermControl

Galería de Imágenes del Termostato, ThermControl.

