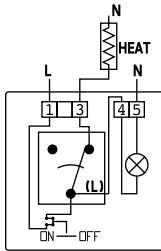


Nota de instalación para el termostato de la serie SAS807WHB-0

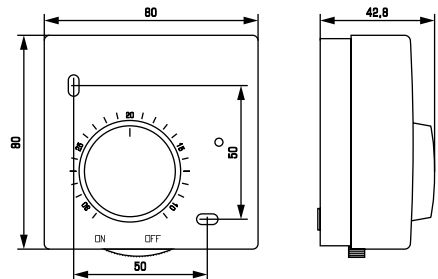
1. Instale el termostato en la pared verticalmente, aproximadamente a 1,5 m del suelo para garantizar la recepción de un caudal de aire adecuado y un control preciso de la temperatura de la habitación.
2. Coloque el termostato lejos de puertas y ventanas por las que entre la luz directa del sol y alejado de electrodomésticos para cocinar así como de otras fuentes de calor.
3. Quite la cubierta presionando el dispositivo de fijación que conecta la base y la cubierta. (Nota: no se debe bajar el pomo de regulación de temperatura).
4. Pase el cable de conexión por el orificio cuadrado que se encuentra en la base y conecte el cable con el terminal integrado siguiendo el diagrama de cableado que se muestra en la cubierta.
5. Use los tornillos que se fijan a la base de la caja de empalmes.
6. Vuelve a colocar la cubierta sobre la base y fíjelas conjuntamente.
7. El interruptor de alimentación se encuentra en la parte inferior del termostato y el pomo de regulación tiene la función de regular la temperatura.
8. A fin de proporcionarle la opción a nuestros clientes, también disponemos de muchos otros modelos de termostatos sin interruptor de alimentación.

Diagrama de cableado de los termostatos de interior de la serie SAS807WHB-0



220V-16A-H-K-L

Dimensiones de los termostatos de interior de la serie SAS807WHB-0



Datos técnicos

Rango de control de temperatura	10 °C~30 °C
Diferencia de temperatura de funcionamiento	<1.5 °C a 20 °C
Sensor	Fuelle lleno de gas
Material de carcasa	Plásticos retardadores de llamas y modificados mediante ingeniería
Parámetros eléctricos	10 A/16 A 250 V máx. 50/60 Hz μ
Resistencia de aislamiento	Por encima de 100 M Ω megaohmios medidor a 500 V de CC
Resistencia eléctrica	Sin ruptura durante 1 min. a 1500 de CA
Vida útil	Más de 100.000 veces
Conexión de cable	El terminal soporta cables de un máximo de 2.5 mm ² , se recomienda cable no trenzado de 2 mm ²

Garza 