

TERMOSTATO DIGITAL Comfort SM-2301

DATOS TÉCNICOS

1. Rango de medición de temperatura: 0°C-40°C (escalado en 0,1°C)
2. Rango de ajuste de temperatura: 5°C-35°C (escalado en 0,5°C)
3. Precisión de medición de temperatura: +/- 1°C (a 20°C)
4. Alimentación: 2 X AAA 1,5V
5. Indicador de baja batería: aparece cuando la batería es inferior a 2,7V
6. Capacidad de carga: 6 (2) A, 230 V
7. Intensidad de iluminado: 3 mA

CONEXIONADO

Usted encontrará, en el termostato, 3 bornes numerados (1-NC/ 2-COM/ 3 NO)

Para sistemas de climatización, el termostato debe trabajar normal abierto. Para ello, conecte los dos cables (1 mm) que vienen del artefacto a automatizar, en los bornes 2 y 3.

POSICIONAMIENTO DEL PRODUCTO

La posición ideal para localizar el termostato de ambiente es de aproximadamente 1,50 mt sobre el nivel del suelo, en un lugar donde el termostato sea accesible, iluminado, y libre de condiciones extremas de temperatura. No coloque el termostato cerca de fuentes de calor como radiadores, luces, TV, luz solar directa o una pared exterior


MODO DE FUNCIONAMIENTO

Los indicadores que aparecen en la pantalla se refieren a:

Temperatura de confort requerida (Set At)

Temperatura existente en el ambiente (Temperature)

Modo de funcionamiento: "HEAT"(calefacción)/ "COOL" (enfriamiento) / "OFF" (anticongelante)


El botón de encendido y apagado  le permitirá recorrer la secuencia de los 3 modos disponibles:

"HEAT" (calefacción): ajustar la temperatura deseada pulsando + ó -

"COOL"(enfriamiento): ajustar la temperatura deseada pulsando + ó -

"OFF"(anticongelante): la calefacción se iniciará sólo cuando la temperatura, en el ambiente, descienda de 7°C

ILUMINADO

La pantalla se iluminará sólo cuando presione los botones (+ ó -) para el cambio de parámetros de temperatura demandada (Set At) o el botón encendido y apagado  para la modificación del modo de funcionamiento