

## **TERMOSTATO DIGITAL Comfort SM-2305**

### **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 (3-NC/ 2-COM/ 1 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 1 y 2.

### **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)/ "\*" (apagado ó anticongelante)/ "COOL"  
(enfriamiento)

El selector de funciones le permitirá recorrer la secuencia de los 3 modos disponibles:

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

- \* (apagado o anticongelante): la calefacción se iniciará sólo cuando la temperatura, en el ambiente, descienda de 7°C

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

### **ILUMINADO**

La pantalla se iluminará sólo cuando presione los botones (+ ó -) para el cambio de parámetros de temperatura demandada (Set At) . Pulsando sólo una vez cualquiera de los dos botones, la pantalla se iluminará sin variar la demanda de confort