



Termostato de ambiente a bimetalo con resistencia aceleradora de ciclos y termisor para compensar la temperatura ambiente por lo que precisa de conexión 220V. 10 A. 250 Voltios. Conmutado

Campo de regulación: 20/60°C
 Diferencial: 0,5 °C.
 Grado de protección: IP30
 Funcionamiento: Clase II-100.000 ciclos.
 Máxima temperatura de almacenaje: T60
 Corriente mínima: 200 mA.
 Antiparásitos según norma CEE 87/308.
 Material termoplástico auto extingible.
 Velocidad de variación de temperatura: >1K/15 min.
 Grupo eléctrico con protección antipolvo.
 Posibilidad de reducir el sector de regulación mediante pivotes situados en el interior del botón.
 Con luz piloto.

