

Termostatos ambiente con cables



TX 3000

Clasificación ErP	IV
Contribución a la eficiencia según ErP	2%
Referencia	7739893
Precio	131 €

- Termostato de ambiente programable.
- Modo Calefacción / Refrigeración.
- Pantalla retroiluminada de gran tamaño.
- Programa de calefacción diario, semanal o 5+2.
- Hasta 6 cambios diarios de nivel de temperatura.
- Función antihielo (t < 5°C).
- Alimentación independiente de la red mediante 2 baterías de 1,5 V.



TX 1200

Clasificación ErP	IV
Contribución a la eficiencia según ErP	2%
Referencia	7216910
Precio	89 €

- Termostato de ambiente programable.
- Modo Calefacción / Refrigeración.
- Funcionamiento manual o automático.
- Programación entre dos niveles de temperatura a elegir: confort y economía.
- Programación semanal, 5 programas pregrabados y uno definible por el usuario.
- Incorpora pulsador posición paro.
- Función especial de vacaciones y/o días de ausencia.
- Función antihielo (t < 5°C).
- Alimentación mediante 2 pilas alcalinas. Cambio de pilas sin pérdida de programación.



TD 1200

Clasificación ErP	IV
Contribución a la eficiencia según ErP	2%
Referencia	7216908
Precio	40,30 €

- Termostato de ambiente digital.
- Modo Calefacción / Refrigeración.
- Termostato electrónico con amplia pantalla digital.
- Visualización permanente de la temperatura ambiente.
- Selección y visualización de la temperatura de consigna (5-35°C).
- Función paro/marcha del servicio de calefacción.
- Función antihielo (t < 5°C).
- Alimentación mediante 2 pilas alcalinas.
- Pre-aviso agotamiento de pilas.
- Fácil manejo y rápida instalación mediante soporte mural independiente.



TM-1

Clasificación ErP	I
Contribución a la eficiencia según ErP	1%
Referencia	195180001
Precio	15,05 €

- Termostato de ambiente analógico.
- Termostato de funcionamiento electromecánico que controla la temperatura del ambiente.
- Regulación de (5-30°C).
- Diferencial de 0,6°C (230 V a.c./10 A).



TM-1R

Clasificación ErP	I
Contribución a la eficiencia según ErP	1%
Referencia	195180002
Precio	25,20 €

- Termostato de ambiente analógico.
- Termostato de funcionamiento electromecánico que controla la temperatura del ambiente.
- Regulación de (5-30°C).
- Resistencia anticipadora, interruptor paro/marcha, piloto de neón (230 V a.c./10 A). Diferencial de 0,4°C.