

Termóstatos ambiente cabreados



TX 1500

Classificação ErP	IV
Contribuição para a eficiência em conformidade com a ErP	2%
Referência	7216912

- Termóstato ambiente programável
- Modo Aquecimento / Arrefecimento
- Ecrã retroiluminado de grande tamanho.
- Programa individual de aquecimento para cada um dos 7 dias da semana.
- Até 6 mudanças diárias de nível de temperatura.
- Função Dia Feriado, que converte qualquer dia da semana em feriado, realizando o programa de domingo com o pulsar de uma só tecla.
- Função antigelo (t < 5°C).
- Alimentação independente da rede por 2 pilhas de 1,5 V.
- Tecla para consultar a temperatura programada para o período em curso.



TX 1200

Classificação ErP	IV
Contribuição para a eficiência em conformidade com a ErP	2%
Referência	7216910

- Termóstato ambiente programável
- Modo Aquecimento / Arrefecimento
- Funcionamento manual ou automático.
- Programação entre dois níveis de temperatura a eleger: conforto e economia.
- Programação semanal, 5 programas pré-gravados e um a definir pelo utilizador.
- Incorpora pulsador posição paragem.
- Função especial de férias e/ou dias de ausência.
- Função antigelo (t < 5°C)
- Alimentação por 2 pilhas alcalinas. Mudança de pilhas sem perda de programação.



TD 1200

Classificação ErP	IV
Contribuição para a eficiência em conformidade com a ErP	2%
Referência	7216908

- Termóstato ambiente digital
- Modo Aquecimento / Arrefecimento
- Termóstato eletrónico com amplo ecrã digital.
- Visualização permanente da temperatura ambiente.
- Seleção e visualização da temperatura programada (5-35°C)
- Função paragem/funcionamento do serviço de aquecimento.
- Função antigelo (t < 5°C).
- Alimentação por 2 pilhas alcalinas.
- Pré-aviso esgotamento de pilhas.
- Fácil manejo e rápida instalação através de suporte mural independente.



TM-1

Classificação ErP	I
Contribuição para a eficiência em conformidade com a ErP	1%
Referência	195180001

- Termóstato ambiente analógico
- Termóstato de funcionamento eletromecânico que controla a temperatura ambiente.
- Regulação (5-30°C)
- Diferencial de 0.6°C (230 V a.c./10 A)



TM-1R

Classificação ErP	I
Contribuição para a eficiência em conformidade com a ErP	1%
Referência	195180002

- Termóstato ambiente analógico
- Termóstato de funcionamento eletromecânico que controla a temperatura ambiente.
- Regulação (5-30°C)
- Resistência antecipadora, interruptor paragem/funcionamento, piloto de néon (230 V a.c./10 A). Diferencial de 0.4°C