



Componentes de superficie: Cronotermostato de batería blanco

01910

Sistemas+productos smart / Smart Clima / Componentes de superficie /
Componentes no modulares

Cronotermostato de batería blanco

Cronotermostato electrónico para control ON/OFF de la temperatura ambiente (calefacción y aire acondicionado), programación diaria/semanal, dispositivo de control de la temperatura de clase I (aportación 1%), salida de relé conmutada 5(2) A 250 V~, alimentación con pilas AA LR6 1,5 V (no suministradas), montaje de superficie, blanco

- Fácil de programar
- Programación de temperatura diaria o semanal: es posible planificar la temperatura deseada en las distintas horas del día, para todos los días de la semana
- Alimentación con pilas de tipo AA LR6 1,5 V (no suministradas), no requiere alimentación de red
- Diseño sencillo con tapa abatible y botón mouse para funciones básicas
- Montaje rápido de superficie con o sin caja de empotrar



Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(915 kb\)](#)
- [Manual del instalador \(2966 kb\)](#)

Galería



Datos técnicos

- **Class group:** Dispositivos de campo para registro y procesamiento
- **Class:** Termostato de ambiente/cronotermostato
- **Tipo de fuente de alimentación:** Batería
- **Tensión máx. de los contactos:** 250 V
- **Color:** Blanco

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 00. Marcado CE - UE
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352149731
Cantidad 1 NR
Med. 15,8x10x5,1 [cm]
Peso 258 [g]



Código 8007352263970
Cantidad 5 NR
Med. 27,6x16,9x11,1 [cm]
Peso 1.290 [g]



Código 8007352368583
Cantidad 25 NR
Med. 47,5x27x29 [cm]
Peso 6.450 [g]



Código 8007352588059
Cantidad 450 NR
Med. 120x80x105 [cm]
Peso 141.208 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).