



NEVE UP: Termostato rotatorio IoT 2M carbon matt

09473.CM

Series residenciales / Series resid. View Wireless / NEVE UP / Dispositivos

Termostato rotatorio IoT 2M carbon matt

Termostato con mando rotatorio, salida de relé 5(2) A 240 V~, tecnología IoT con protocolo estándar Bluetooth® wireless technology 5.0 para realización de sistema mesh View Wireless, 1 entrada para sensor de temperatura exterior, alimentación 100-240 V~ 50/60 Hz, calefacción y aire acondicionado en modo ON/OFF y PID, dispositivo de control de la temperatura de clase I (aportación 1%) en modo ON/OFF, de clase IV (aportación 2%) en modo PID, retroiluminación de LED blanca con regulación de intensidad, alimentación 100-240 V 50/60 Hz, carbon matt - 2 módulos



Estado producto

3 - Activo

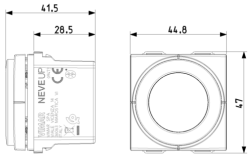
Cant. mínima de pedido

1 NR

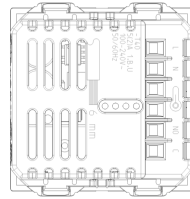
Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe Light \(933 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni \(697 kb\)](#)
- [Notices techniques \(701 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones \(697 kb\)](#)
- [Instructions sheet \(693 kb\)](#)
- [Φύλλο οδηγιών \(856 kb\)](#)
- [Anwendungshinweise \(700 kb\)](#)
- [\(870 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)

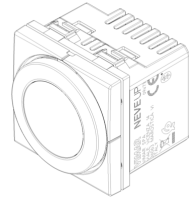
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Dispositivos de campo para registro y procesamiento
- **Class:** Termostato de ambiente
- **Modelo:** Otros
- **Tipo de fuente de alimentación:** 230 V CA
- **Conexión:** Tres / cuatro hilos
- **Con receptor:** No
- **Sensor externo:** Si
- **Retroalimentación térmica:** Paralelo
- **Característica de regulación:** PID
- **Calefacción:** Si
- **Número de salidas para calefacción:** 1
- **Número de salidas para refrigeración:** 1
- **Valor diferencial:** 0,00 - 1,00 k
- **Diferencia regulable:** Si
- **Temperatura legible:** Si
- **Con indicación del nivel sonoro:** No
- **Tipo de captador/sensor:** Otros
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 2
- **Con visualizador:** Si
- **Funcionamiento:** Giro
- **Con circuito de agua sanitaria:** No
- **Tensión máx. de los contactos:** 240 V
- **Capacidad máx. de los contactos:** 5 A
- **Grado de protección (IP):** IP30
- **Protección contra explosiones:** No
- **Color:** Antracita
- **Número RAL:** 7016
- **Altura:** 47,00 mm
- **Anchura:** 44,80 mm
- **Profundidad:** 41,50 mm
- **Clase del regulador de temperatura:** IV

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 00. Marcado CE - UE ([download](#))
- 37. Marcado - Marruecos
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352671409
Cantidad 1 NR
Med. 5,7x5,7x7,7 [cm]
Peso 81,6 [g]



Código 8007352746541
Cantidad 60 NR
Med. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 5.247,42 [g]



Código 8007352671416
Cantidad 70 NR
Med. 39,5x30x17 [cm]
Peso 6.122 [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](#).