



## EIKON: Sonda temperatura domótica gris

**20538**

Sistemas+productos smart / By-me Plus / EIKON / Dispositivos

### Sonda temperatura domótica gris

Sonda de temperatura para control de la temperatura ambiente (calefacción y aire acondicionado), control de instalaciones de 2 y 4 tubos, accionamiento de fan-coil de 3 velocidades y proporcional, dispositivo de control de la temperatura de clase I (aportación 1%) en modo ON/OFF y de clase IV (aportación 2%) en modo PID, 1 entrada para sensor NTC de temperatura cableado o de empotrar, para domótica By-me, conectable mediante interfaz con actuador con salidas analógicas proporcionales 01466 para realizar un termostato de ambiente modulante de clase V (aportación 3%), gris



### Estado producto

3 - Activo

### Cant. mínima de pedido

1 NR

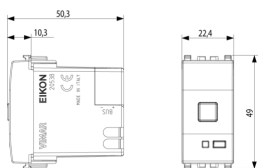
### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe Light \(657 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones multilingüe Full \(675 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

### Vídeo

- [Climaenergy 21509](#)
- [Climate control](#)

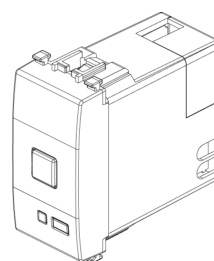
## Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Dispositivos de campo para registro y procesamiento
- **Class:** Termostato de ambiente
- **Modelo:** Otros
- **Con receptor:** No
- **Sensor externo:** Si
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Con visualizador:** No
- **Color:** Gris
- **Número RAL:** 7024

## Marcas

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

## Embalajes



**Código** 8007352512528  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 6x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 38 [g]



**Código** 8007352512535  
**Cantidad** 10 NR  
**Med.** 14,4x13,1x6 [cm]  
**Peso** 426,8 [g]



**Código** 8007352657359  
**Cantidad** 200 NR  
**Med.** 50,5x20x28 [cm]  
**Peso** 8.536 [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](#).