



## Componentes comunes: Actuador/receptor RF 1 canal

### 01923

Sistemas+productos smart / Smart Clima / Componentes comunes /  
Aparatos DIN

### Actuador/receptor RF 1 canal

Actuador-receptor de 1 canal, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 6  
módulos de 17,5 mm

### Estado producto

3 - Activo

### Cant. mínima de pedido

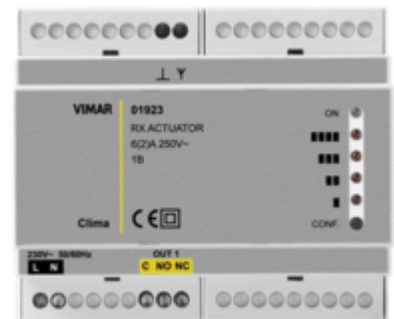
1 NR

### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Manual del instalador \(2073 kb\)](#)

### Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Actuador de calefacción para el sistema bus
- **Sistema de bus KNX:** No
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** Si
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Radio bidireccional:** No
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Anchura de unidades de división:** 6
- **Con conexión bus:** No
- **Valor de ajuste constante:** No
- **Función de protección de la válvula:** No
- **Conmutación manual:** No
- **Corriente máx. de conmutación (carga resistiva):** 16,00 A
- **Número de salidas:** 1
- **Corriente de salida máxima:** 6,00 A
- **Tensión de conmutación:** 250,00 - 250,01 V
- **Grado de protección (IP):** IP20



## Marcas

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

## Embalajes



**Código** 8007352153738  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 11,7x10,8x7,1 [cm]  
**Peso** 293,47 [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](#).