



## Componenti comuni: Attuatore/ricevitore RF 4 canali

### 01924

Sistemi e prodotti smart / Smart clima / Componenti comuni /  
Apparecchi DIN

### Attuatore/ricevitore RF 4 canali

Attuatore-ricevitore a 4 canali, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 6 moduli da 17,5 mm



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Manuale installatore \(2073 kb\)](#)

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE ([download](#))
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Dati tecnici

**Gruppo:** Sistemi di bus per impianti

**Classe:** Attuatore di riscaldamento per sistema bus

**Sistema bus EIB/KNX:** No

**Sistema bus radio KNX:** No

**Sistema bus radio:** Sì

**Sistema bus LON:** No

**Sistema bus Powernet:** No

**Radio bidirezionale:** No

**Numero moduli DIN:** 6

**Accoppiamento bus incluso:** No

**Grandezza regolante costante:** No

**Funzione di protezione valvola:** No

**Commutazione manuale:** No

**Max. corrente di commutazione (carico ohmico):** 16,00 A

**Numero di uscite:** 4

**Corrente d'uscita max.:** 6,00 A

**Tensione di commutazione:** 250,00 - 250,01 V

**Grado di protezione (IP):** IP20

## Imballi



8007352153745

**Qtà** 1 NR

**Dim** 11,7x10,8x7,1  
[cm]

**Peso** 330,67 [g]

## Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).