



# Comando KNX 4 pulsanti + attuatore 2M

---

**01581**

## Comando KNX 4 pulsanti + attuatore 2M

Apparecchio di comando a quattro pulsanti ed attuatore con uscita a relè NO 16 A 120-240 V~ 50/60 Hz, standard KNX, individuazione al buio a LED RGB con regolazione di intensità, da completare con due mezzi tasti intercambiabili 1 o 2 moduli Eikon, Arké o Plana - 2 moduli

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(733 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1104 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2899 kb\)](#)
- [Installer manual \(1937 kb\)](#)

### Software

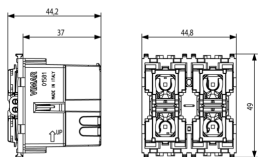
- [DB\\_ComandoSupervisione\\_KNX\\_REL-01.17\\_20230117.zip](#)

### Video

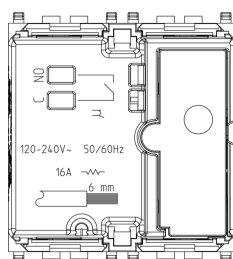
- [Comandi domotici universali](#)



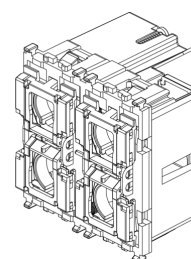
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Gallery



## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Apparecchio di comando multiplo sistema bus
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Radio bidirezionale:** No
- **Numero moduli DIN:** 2
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Altro
- **Codice RAL (simile):** 7024
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 27. Marchio KNX
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 0 0 7 3 5 2 5 9 3 5 4 1

**Codice** 8007352593541  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 67,5 [g]



8 0 0 7 3 5 2 6 3 3 1 5 5

**Codice** 8007352633155  
**Qtà** 60 NR  
**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 4.539,6 [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](#).