



## Componenti comuni: Comando KNX Secure 4 pulsanti 2M

**01583**

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti comuni / Dispositivi

### Comando KNX Secure 4 pulsanti 2M

Apparecchio di comando a quattro pulsanti, standard KNX Secure, individuazione al buio a LED RGB con regolazione di intensità, sensore di temperatura integrato, 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

Potrebbe interessarti anche



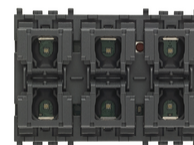
01580 - Comando KNX 4 pulsanti 2M



01581 - Comando KNX 4 pulsanti + attuatore 2M



01582 - Comando KNX 4 pulsanti+tappar.lamelle 2M



01585 - Comando KNX 6 pulsanti 3M



01586 - Comando KNX 6 pulsanti + attuatore 3M



01588 - Comando KNX Secure 6 pulsanti 3M



01587 - Comando KNX 6 pulsanti+tappar.lamelle 3M

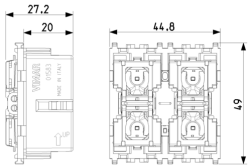
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua Full (752 kb)
- Foglio istruzioni multilingua Light (525 kb)
- Manuale installatore (1515 kb)
- Installer manual (1113 kb)

## Software

- DB\_CommandoSupervisione\_KNX\_REL-01.21\_20250113.zip
- DB\_CommandoSupervisione\_KNX\_REL-01.22\_20250407.zip
- DB\_CommandoSupervisione\_KNX\_REL-01.23\_20250605.zip

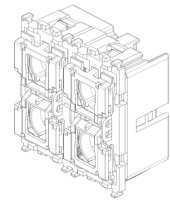
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Apparecchio di comando multiplo sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** Sì
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Altri sistemi bus:** Senza
- **Radio bidirezionale:** No
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Numero moduli DIN:** 0
- **Numero di punti di azionamento:** 4
- **Con display:** No
- **LED di stato:** Sì
- **Sensore IR:** No
- **Regolazione manuale del valore nominale:** No
- **Tasto di presenza:** Sì
- **Con regolatore di temperatura:** No
- **Ricevitore DCF77 integrato:** No
- **Con temporizzatore:** No
- **Con protezione contro il furto/smontaggio:** No
- **Unità di funzionamento centrale per trasmettitori/attuatori:** Sì
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Altro
- **Codice RAL (simile):** 7024
- **Trasparente:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì
- **Min. profondità della presa per apparecchi:** 25,00 mm

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 27. Marchio KNX
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352756038  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 39,2 [g]

**Codice** 8007352756045  
**Q.tà** 60 NR  
**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 2.660 [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](#).