



## EIKON: Invertitore 1P 16AX assiale 2M bianco

### 20113.2.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

### Invertitore 1P 16AX assiale 2M bianco

Invertitore 1P 16 AX 250 V~ assiale illuminabile, tasto sostituibile, bianco - 2 moduli. Max 200 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

10 NR



### Potrebbe interessarti anche



00938.A - Unità LED 110-250V 0,3W assiale ambra



00938.G - Unità LED 110-250V 0,3W assiale verde



00938.R - Unità LED 110-250V 0,3W assiale rosso



00938.B - Unità LED 110-250V 0,3W assiale azzurro

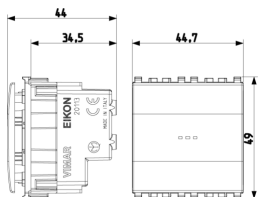


00938.W - Unità LED 110-250V 0,3W assiale bianco

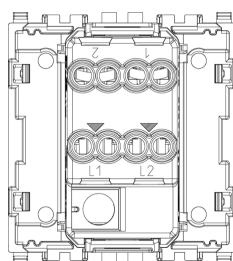
### Video

- [Spot Eikon](#)

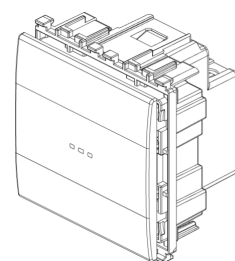
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

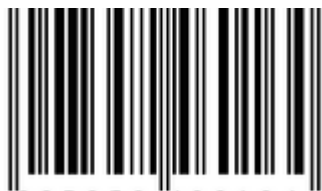
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Comando per impianti
- **Tipo funzionamento:** Invertitore
- **Tipo di comando:** Bascula/tasto
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Numero moduli da frutto:** 2
- **Interruttore a tasto:** Sì
- **Numero di bascule di azionamento:** 0
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione
- **Con piastra di montaggio:** No
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Illuminazione:** Opzionale
- **Funzione di illuminazione:** Controllo e orientamento
- **Tipo di illuminazione:** LED sostituibile
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Tensione nominale:** 250 V
- **Corrente nominale:** 16,00 A
- **Contatto di feedback:** No
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Interruttore della lavatrice:** No
- **Larghezza dell'apparecchio:** 44,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 44,00 mm
- **Profondità di incasso:** 34,50 mm

## Marchi

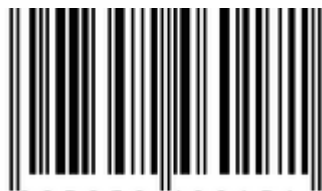
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 14. Marchio TSE - Turchia
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 20. Marchio IQC - Argentina
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 31. Marchio TISI - Thailandia
- 36. Marchio ISI - India
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352460164

**Codice** 8007352460164  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,1x4,8x5,3 [cm]  
**Peso** 48,9 [g]



8 007352460171

**Codice** 8007352460171  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 24,7x11x6,2 [cm]  
**Peso** 553,2 [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](#).