



## EIKON: Interruttore 1P 16AX assiale Next

### 20101.N

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

### Interruttore 1P 16AX assiale Next

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

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

20 NR



Potrebbe interessarti anche



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



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



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



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



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

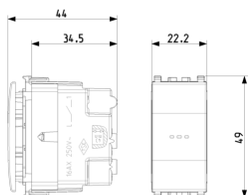
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)

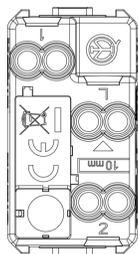
## Video

- [Spot Eikon](#)

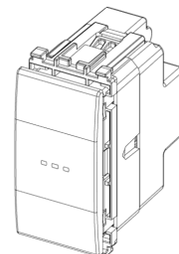
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Comando per impianti
- **Tipo funzionamento:** Interruttore unipolare
- **Tipo di comando:** Bascula/tasto
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Numero moduli da frutto:** 1
- **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:** Laccato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Argento
- **Codice RAL (simile):** 9022
- **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:** 22,30 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 44,00 mm
- **Profondità di incasso:** 34,50 mm

## Marchi

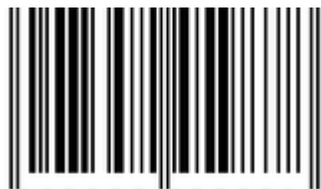
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 14. Marchio TSE - Turchia ([download](#))
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 20. Marchio IQC - Argentina
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 31. Marchio TISI - Tailandia
- 34. Marchio PSE - Giappone
- 36. Marchio ISI - India
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352459861

**Codice** 8007352459861  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 28,4 [g]



8 007352459878

**Codice** 8007352459878  
**Q.tà** 20 NR  
**Dim.** 27x11,6x6 [cm]  
**Peso** 637 [g]



8 007352651319

**Codice** 8007352651319  
**Q.tà** 120 NR  
**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 4.176 [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](#).