



## EIKON: Interruttore a badge verticale 2M grigio

**20463**

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

### Interruttore a badge verticale 2M grigio

Interruttore elettronico a badge verticale, uscita a relè NO 4 A 250 V~ (NON SELV), alimentazione 120-230 V~ 50-60 Hz, illuminazione della tasca per individuazione al buio, trimmer di regolazione del tempo di spegnimento dopo l'estrazione della card, grigio - 2 moduli. Fornito senza carta ISO (badge)

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

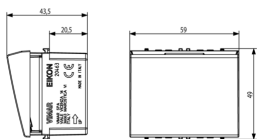
### Q.tà minima ordine

1 NR

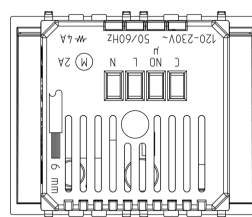
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1182 kb\)](#)

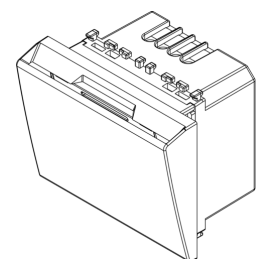
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione
- **Classe:** Sistema di controllo dell'accesso
- **Stand-alone:** Sì
- **Collegabile in rete:** No
- **Allacciamento PC:** No
- **Tipo di interfaccia/connessione:** Senza
- **Metodo di lettura:** Supporto dati
- **Uscita segnale:** Senza
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tensione d'esercizio in AC 50 Hz:** 250,00 - 250,01 V
- **Tensione d'esercizio in AC 60 Hz:** 250,00 - 250,01 V
- **Temperatura d'esercizio:** 5 - 35 °C
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Colore:** Grigio
- **Materiale:** Plastica
- **Larghezza:** 44,80 mm
- **Altezza:** 49,00 mm
- **Profondità:** 43,50 mm

## Marchi

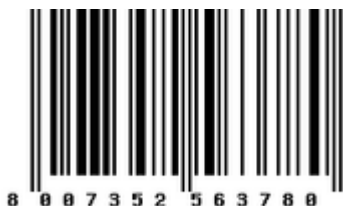
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352561403

**Codice** 8007352561403  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,2x5,7x7,6 [cm]  
**Peso** 69,9 [g]



8 007352563780

**Codice** 8007352563780  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 407,3 [g]



8 007352726147

**Codice** 8007352726147  
**Qtà** 50 NR  
**Dim.** 30,5x25,5x22,5 [cm]  
**Peso** 4.073 [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](#).