



Interruttore 1P 10AX assiale grigio Serie civili: Interruttore 1P 10AX assiale grigio

19100

Interruttore 1P 10AX assiale grigio

Interruttore 1P 10 AX 250 V~ assiale illuminabile, tasto sostituibile, grigio.

Max 100 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

Stato prodotto

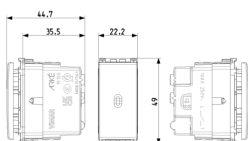
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

20 NR



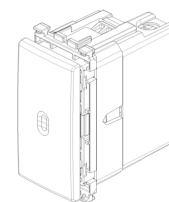
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Comando per impianti
- **Interruttore a tasto:** Sì
- **Numero di bascule di azionamento:** 1
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione
- **Con piastra di montaggio:** No
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Grigio
- **Codice RAL (simile):** 7015
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Illuminazione:** Opzionale
- **Funzione di illuminazione:** Controllo e orientamento
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Tensione nominale:** 250 V
- **Corrente nominale:** 10,00 A
- **Contatto di feedback:** No
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Interruttore della lavatrice:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 28. Marchio NSW - Australia ([download](#))
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 36. Marchio ISI - India
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352684942
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 28,6 [g]



Codice 8007352684959
Qtà 20 NR
Dim. 27x11,6x6 [cm]
Peso 637,4 [g]



Codice 8007352684966
Qtà 120 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 4.184,4 [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](#).