



LINEA: Tasto 2M allin. simb. campanello bianco

31000.2CB

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Tasti

Tasto 2M allin. simb. campanello bianco

Tasto intercambiabile 2 moduli allineato, simbolo campanello illuminabile, bianco

Stato prodotto

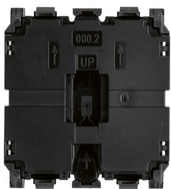
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

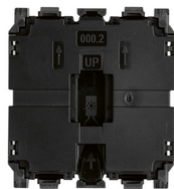
10 NR



Potrebbe interessarti anche



30000.2 - Meccanismo interruttore 1P 10AX 2M



30004.2 - Meccanismo deviatore 1P 10AX 2M



30008.2 - Meccanismo pulsante 1P NO 10A 2M

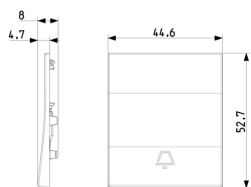


30012.2 - Meccanismo invertitore 1P 10AX 2M

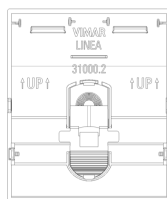
Video

- [La serie Linea](#)

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Copritasto per dispositivi domestici
- **Tipologia:** Levetta singola
- **Stampa/marcatura:** Simbolo campanello
- **Simbolo tattile/senza barriere:** No
- **Impiego:** Interruttore/tasto
- **Adatto per accoppiamento pulsante sistema bus:** No
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a morsetto
- **Finestra di controllo/uscita luce:** Sì
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Trattamento antibatterico:** No
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Con campo per dicitura:** No
- **Con simbolo/lente intercambiabile:** No
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Larghezza:** 4.460,00 mm
- **Altezza:** 5.270,00 mm
- **Profondità:** 800,00 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

Imballi



8 007352 696914

Codice 8007352696914
Qtà 1 NR
Dim. 10x7,5x0,8 [cm]
Peso 6,9 [g]



8 007352 696921

Codice 8007352696921
Qtà 10 NR
Dim. 11,2x9,2x9,8 [cm]
Peso 134 [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](#).