



LINEA: Tasto 1M assiale simbolo dimmer bianco

31000A.RB

Serie civili / Serie civili View Wireless / LINEA / Tasti

Tasto 1M assiale simbolo dimmer bianco

Tasto intercambiabile 1 modulo per comandi assiali, simboli dimmer, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

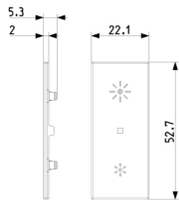
Q.tà minima ordine

1 NR

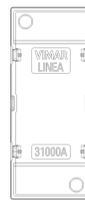
Video

- [La serie Linea](#)

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



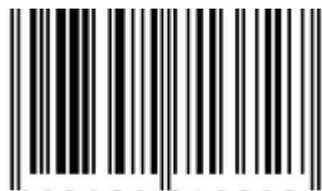
Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Tasto a bilanciere per sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** No
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Altri sistemi bus:** Senza
- **Radio bidirezionale:** Sì
- **Accoppiamento bus incluso:** No
- **Numero di punti di azionamento:** 0
- **Numero di tasti:** 1
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No
- **Con campo per dicitura:** No
- **Stampabile:** No

Marchi

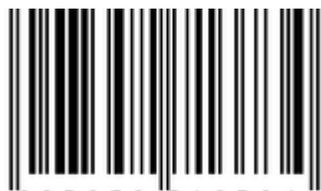
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito

Imballi



8 007352713727

Codice 8007352713727
Qtà 1 NR
Dim. 10x5x1,5 [cm]
Peso 7,73 [g]



8 007352713734

Codice 8007352713734
Qtà 20 NR
Dim. 19,8x11,5x6,8 [cm]
Peso 139,3 [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](#).