



PLANA: Interfaccia 2 comandi tradiz. 1M bianco

14518

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / PLANA / Dispositivi

Interfaccia 2 comandi tradiz. 1M bianco

Interfaccia per 2 comandi tradizionali, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

5 NR



Potrebbe interessarti anche



01475 - Modulo domotico
3in 3out LED

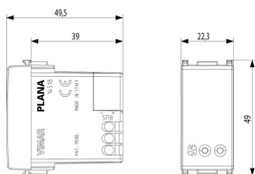
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(666 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(600 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

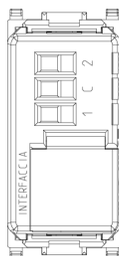
Video

- [Spot Plana](#)
- [Spot VIEW IoT smart life](#)

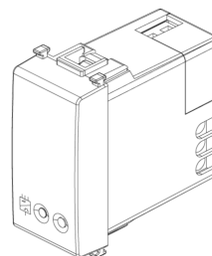
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Scheda da interfaccia per bus system
- **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:** No
- **Tipologia:** Altro
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Numero moduli DIN:** 1
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Lucido
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì
- **Con indicatore a LED:** Sì
- **Grado di protezione (IP):** IP40

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352344983
Q.tà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 50,32 [g]



Codice 8007352344990
Q.tà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 251,6 [g]



Codice 8007352647282
Q.tà 60 NR
Dim. 36,5x33x13,5 [cm]
Peso 3.438 [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](#).