



Componenti comuni: Interfacce hardware di programmazione

01993

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / Componenti comuni / Componenti non modulari

Interfacce hardware di programmazione

Interfaccia hardware di programmazione dei dispositivi seriali By-me e dei touch screen Well-contact Plus ed interfaccia hardware di configurazione di impianti By-me mediante collegamento al BUS con presa RJ11 speciale.

Necessari software EasyTool Professional e software di configurazione dei touch Well-contact Plus, scaricabili dal sito Vimar



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua (930 kb)
- Manuale installatore (49757 kb)
- Manuel installateur (27268 kb)
- Manual del instalador (25313 kb)
- Installer manual (28168 kb)
- Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης (28149 kb)
- Anweisungsblatt (27145 kb)

Software

- SW_EasyToolProfessional_REL-02.03.001_20150123.zip
- SW_EasyToolProfessional_REL-02.14.000_20200407.zip
- SW_KNX_TouchConfigurator_REL-01.22.000_20221027.zip

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: Altro

Radio bidirezionale: No

Tipologia: Altro

Tipo di montaggio: A parete

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Altro

Tipo superficie: Opaco

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 7024

Trasparente: No

Accoppiamento bus incluso: Sì

Con indicatore a LED: No

Grado di protezione (IP): IP20

Marchi

00. Marcatura CE - UE

19. Certificato NOM - Messico

37. Marcatura CMIM - Marocco

37. Marcatura CMIM - Marocco

46. UK PSTI compliance (download)

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8007352525498

Q.tà

Dim. 25x18,9x8,4 [cm] Peso

509,7 [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.