



Componenti comuni: Gateway domotica By-me

01411

Sistemi e prodotti smart / View smart system / Componenti comuni /
Apparecchi DIN

Gateway domotica By-me

Gateway IoT per integrazione, configurazione, manutenzione da locale o da remoto domotica By-me, mediante rete IP/LAN, Cloud e App per smartphone, tablet o touch IP di supervisione, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 4 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1403 kb\)](#)
- [Manuale piattaforma View IoT Smart Syst. \(9599 kb\)](#)
- [Manuel installateur app View Pro \(6937 kb\)](#)
- [Manual del instalador View Pro \(6921 kb\)](#)
- [Installer manual View IoT Smart Systems \(7021 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(7114 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Pro \(6907 kb\)](#)
- [Manuale installatore Sistema By-me Plus \(28663 kb\)](#)
- [Manuel installateur By-me Plus \(21386 kb\)](#)
- [Manual del instalador By-me Plus \(21431 kb\)](#)
- [Installer manual By-me Plus System \(21577 kb\)](#)
- [Συνδεδεμένο σύστημα smart automation \(21922 kb\)](#)
- [Installationsanleitung By-me Plus \(21445 kb\)](#)

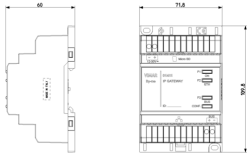
Software

- [FW_Gateway-DomoticaBy-me_REL-01.17.003_20240402.zip](#)

Video

- [Spot VIEW IoT smart life](#)
- [Integrazione con videocitofonia](#)
- [Configurazione energia](#)
- [Configurazione clima](#)
- [Configurazione luci e tapparelle](#)
- [Setup impianto](#)
- [Sincronizzazione e consegna impianto](#)
- [Utilizzo delle logiche](#)

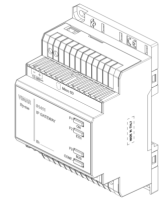
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Interfaccia di sistema / gateway multimediale per sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** Sì
- **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:** Interfaccia Ethernet
- **Tipo di montaggio:** AMD
- **Numero moduli DIN:** 4
- **Protezione contro lo smontaggio:** No
- **Con indicatore a LED:** Sì
- **Aggiornabile:** Sì
- **Protocollo:** Altro
- **In funzione del provider:** No
- **Visualizzazione:** Sì
- **Web server:** Sì
- **Interfaccia radio:** No
- **Interfaccia IR:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP20

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352586116

Codice 8007352586116
Qtà 1 NR
Dim. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Peso 170 [g]



8 007352590595

Codice 8007352590595
Qtà 60 NR
Dim. 59x38,5x30 [cm]
Peso 10.200 [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](#).