



## Componenti comuni: Modulo domotico 3in 3out LED

### 01475

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

#### Modulo domotico 3in 3out LED

Modulo 3 ingressi digitali programmabili per contatti privi di potenziale, 3 uscite per pilotaggio LED, domotica By-me, installazione da incasso (retrofrutto)

#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

10 NR



Potrebbe interessarti anche



01452 - Interfaccia conta impulsi



01476 - Modulo domotico 2in 3out (1 tapp+2 LED)



01477 - Modulo domotico 2in 3out (1 relè+2 LED)

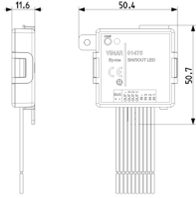
#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(466 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)
- [Schemi Installativi \(2105 kb\)](#)

## Video

- [Plug&Play 01475-01476-01477](#)
- [Spot VIEW IoT smart life](#)

## Disegni



Vista ingombri

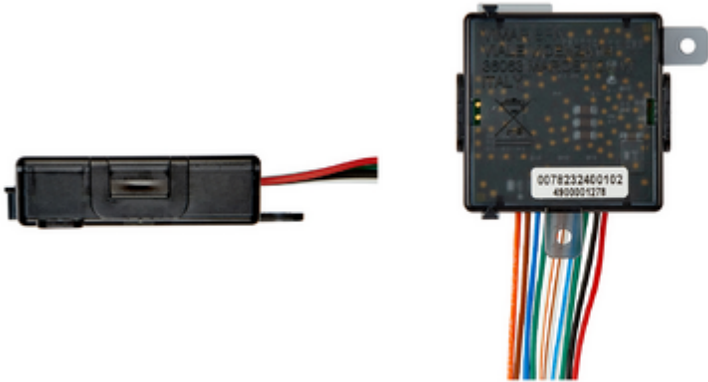


Vista posteriore



Vista 3D

## Gallery



## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Modulo base 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:** Altro
- **Tipo di montaggio:** AMD
- **Numero moduli DIN:** 0
- **Comando locale/manuale:** No
- **Numero di ingressi:** 3
- **Numero di uscite:** 3
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

## Marchi

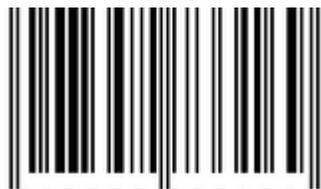
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352539433

**Codice** 8007352539433  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 5,7x5,3x7,7 [cm]  
**Peso** 38,2 [g]



8 007352733169

**Codice** 8007352733169  
**Q.tà** 70 NR  
**Dim.** 39,5x30x17 [cm]  
**Peso** 3.012 [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](#).