



## Componenti comuni: Modulo domotico 2in 3out (1 relè+2 LED)

### 01477

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

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

Modulo 2 ingressi digitali programmabili per contatti privi di potenziale, 1 uscita comando luci a relè NO 10 A 120-230 V~ 50/60 Hz, 2 uscite per pilotaggio LED, domotica By-me, installazione da incasso (retrofrutto)

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

10 NR

### Istruzioni, Manuali, Documentazione

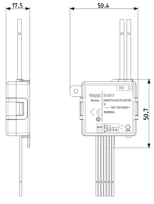
- [Foglio istruzioni multilingua \(1024 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)
- [Schemi Installativi \(2105 kb\)](#)

### Video

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



## Disegni



Vista ingombri

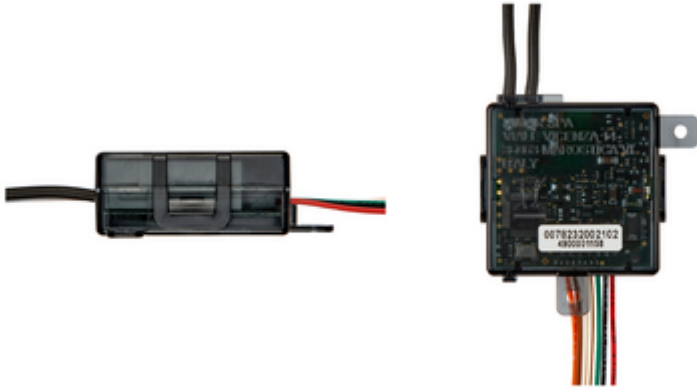


Vista posteriore



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:** 2
- **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
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352539471

**Codice** 8007352539471  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,7x5,3x7,7 [cm]  
**Peso** 52,7 [g]



8 007352733183

**Codice** 8007352733183  
**Qtà** 70 NR  
**Dim.** 39,5x30x17 [cm]  
**Peso** 4.377,8 [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](#).