



## PLANA: Alimentatore 32Vdc 100mA 1M Silver

### 14580.SL

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

### Alimentatore 32Vdc 100mA 1M Silver

Alimentatore con uscita 32 V d.c. 100 mA, alimentazione 110-230 V~ 50-60 Hz, Silver - 1 modulo

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

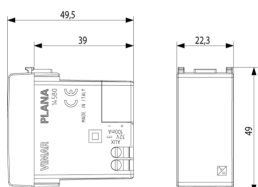
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Biblioteca Tecnica Diffusione Sonora \(32460 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(464 kb\)](#)

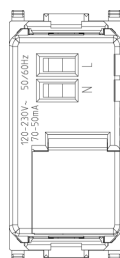
### Video

- [Spot Plana](#)

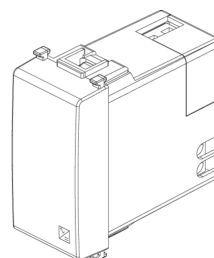
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Alimentatore per per bus system
- **Sistema bus EIB/KNX:** No
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** Sì
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Altri sistemi bus:** Senza
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Numero moduli DIN:** 1
- **Con indicatore a LED:** No
- **Tensione bus bufferabile:** No
- **Numero di linee alimentabili:** 1
- **Corrente d'uscita max.:** 100,00 mA

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352 400276

**Codice** 8007352400276  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 49,08 [g]



8 007352 400283

**Codice** 8007352400283  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 14,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 293,24 [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](#).