



EIKON: Alimentatore 32Vdc 100mA 1M Next

20580.N

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

Alimentatore 32Vdc 100mA 1M Next

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

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

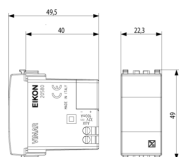
Istruzioni, Manuali, Documentazione

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

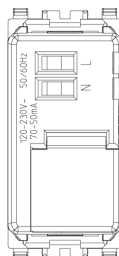
Video

- [Spot Eikon](#)

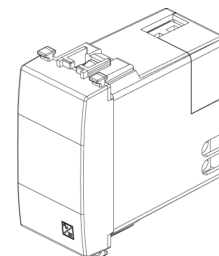
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



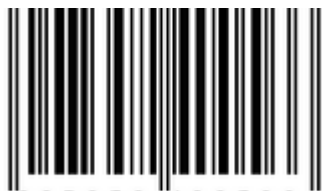
Dati tecnici

- **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

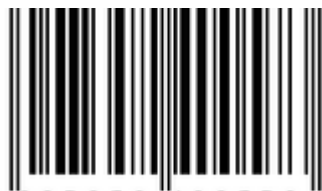
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352 400566

Codice 8007352400566
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 49,39 [g]



8 007352 400573

Codice 8007352400573
Qtà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 295,2 [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](#).