



Componenti comuni: Alimentatore 120-230V~ 29Vdc 1280mA

01401

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / Componenti comuni /
Apparecchi DIN

Alimentatore 120-230V~ 29Vdc 1280mA

Alimentatore con uscita 29 V d.c. 1280 mA, alimentazione 120-230 V~ 50/60 Hz, con bobina di disaccoppiamento, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 8 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

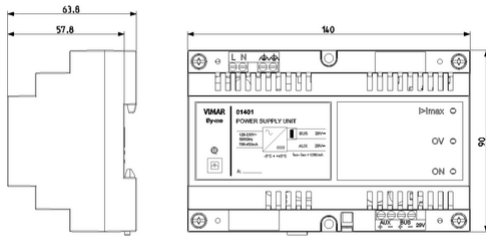
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(963 kb\)](#)

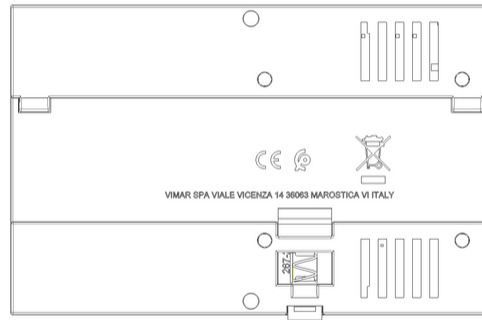
Gallery



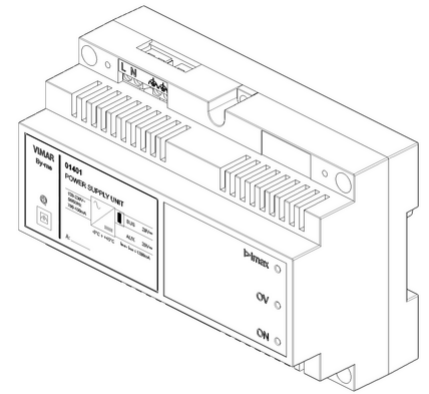
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

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: Altro

Tipo di montaggio: Altro

Numero moduli DIN: 8

Larghezza: 140,00 mm

Altezza: 90,00 mm

Profondità: 63,80 mm

Con indicatore a LED: Sì

Tensione bus bufferabile: No

Numero di bobine integrate: 1

Numero di linee alimentabili: 2

Corrente d'uscita max.: 1.280,00 mA

Imballi



8007352506121

Qtà 1 NR
Dim 15,8x12,4x9,6
[cm]
Peso 519,1 [g]



8007352573192

Qtà 30 NR
Dim 59,5x26,5x41,5
[cm]
Peso 16.150 [g]

Potrebbe interessarti anche



01410 - Gateway Light
domotica By-me



01411 - Gateway
domotica By-me



01400 - Alimentatore
230V~ 29Vdc 400mA

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](#).