



Componenti comuni: Alimentatore 230V~ 29Vdc 400mA

01400

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

Alimentatore 230V~ 29Vdc 400mA

Alimentatore con uscita 29 V d.c. 400 mA, alimentazione 230 V~
50/60 Hz, con bobina di disaccoppiamento, installazione su guida
DIN (60715 TH35), occupa 2 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

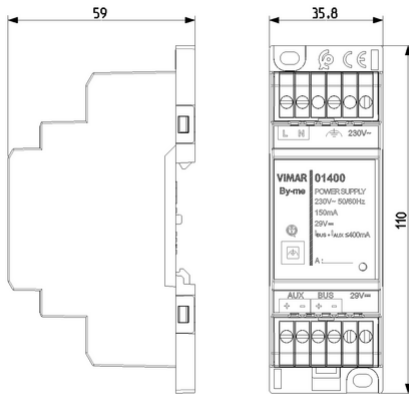
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Controllo accessi \(2164 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(859 kb\)](#)

Gallery



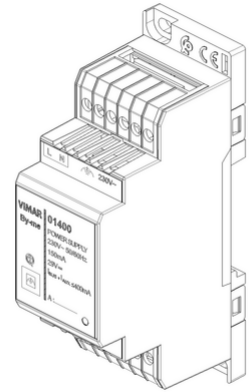
Disegni



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: 2

Larghezza: 35,80 mm

Altezza: 110,00 mm

Profondità: 59,00 mm

Con indicatore a LED: No

Tensione bus bufferabile: No

Numero di bobine integrate: 1

Numero di linee alimentabili: 2

Corrente d'uscita max.: 400,00 mA

Imballi



8007352511873

Qtà 1 NR
Dim 14,2x6,7x5,9
[cm]
Peso 167 [g]



8007352573130

Qtà 40 NR
Dim 37x28,5x25 [cm]
Peso 7.010 [g]

Potrebbe interessarti anche



01410 - Gateway Light
domotica By-me



01411 - Gateway
domotica By-me



01401 - Alimentatore
120-230V~ 29Vdc
1280mA

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](#).