



Componenti comuni A/V: Alimentatore supplementare regolabile

6582.1

ELVOX Videocitofonia / Videocitofonia multifilare / Componenti comuni A/V / Componenti di impianto

Alimentatore supplementare regolabile

Alimentatore supplementare lineare con uscita regolabile 10,5 Vd.c., 13,5 Vd.c. e 18 Vd.c., alimentazione 230/240 V~ 50/60 Hz 30 VA, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 4 moduli da 17,5 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

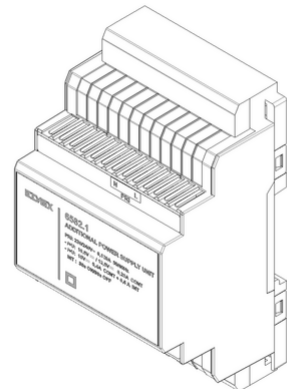
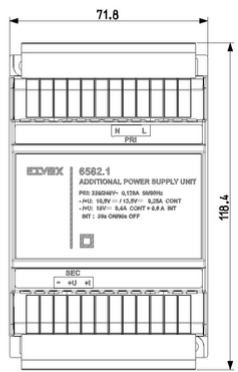
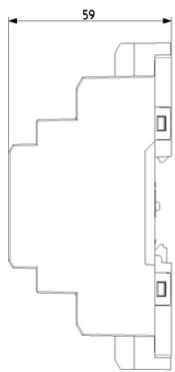
Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1120 kb\)](#)
- [SI - Schemi Installativi - 49401521A0 \(802 kb\)](#)

Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Tecnologie di comunicazione (componenti e sistemi)

Classe: Alimentatore per impianto video/citofono

Applicazione: Altro

Tensione d'ingresso: 230 V

Tipo di corrente: DC

Tensione d'uscita: 10,50 V

Altezza: 118,40 mm

Larghezza: 71,80 mm

Profondità: 59,00 mm

Tecnica di installazione: Sistema bus

Circuito apriporta integrato: No

Funzione di comando: No

Funzione di analisi: No

Indicatori di servizio: No

Tipo di montaggio: Altro

Blocco di programmazione: No

Imballi



8013406318169

Qtà 1 NR

Dim 13,5x8,5x7,5
[cm]

Peso 626 [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](#).