



## Gemeinsame A/V-Komponenten: Netzteil Digibus 230V

**6948**

ELVOX Videosprechanlagen / Digibus Videosprechanlagen / Gemeinsame A/V-Komponenten / Anlagenkomponenten

### Netzteil Digibus 230V

Netzteil für Videosprechanlagen Digibus mit Ausgang 12 Vdc, 13,5 Vdc, 15 Vdc und 18 Vdc, Versorgung 230 V~ 50/60 Hz 60 VA, Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), Platzbedarf 12 Module mit 17,5 mm

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR

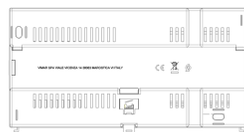
### Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Manuale DigiBus \(26010 kb\)](#)
- [Installationsanleitung \(3313 kb\)](#)
- [Installationspläne \(3288 kb\)](#)

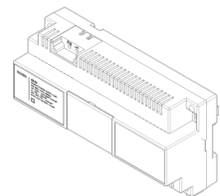
### Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[Zeichnung zurück](#)



[3D-Ansicht](#)



## Technische Daten

- **Gruppe:** Kommunikationstechnik/Komponenten und Systeme
- **Klasse:** Netzgerät für Türkommunikation
- **Anwendung:** sonstige
- **Eingangsspannung:** 230 V
- **Stromart:** DC
- **Ausgangsspannung:** 12,00 V
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Installationstechnik:** Mehrdraht-System
- **Integrierte Türöffnerschaltung:** Nein
- **Steuerfunktion:** Nein
- **Auswertefunktion:** Nein
- **Serviceanzeigen:** Ja
- **Montageart:** sonstige
- **Programmiersperre:** Nein

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer** 8013406131478  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 24,4x13,9x8,4 [cm]  
**Gewicht** 1.648 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).