



## Gemeinsame Komponenten: Netzgerät 120-230V~ 12Vdc

### 01830

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / Gemeinsame Komponenten / DIN-Geräte

### Netzgerät 120-230V~ 12Vdc

Netzgerät mit Ausgang 12 V d.c., Spannungsversorgung 120-230 V~ 50-60 Hz, Installation auf DIN Schiene (60715 TH35), Teilungseinheit: 4 TE

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR

### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

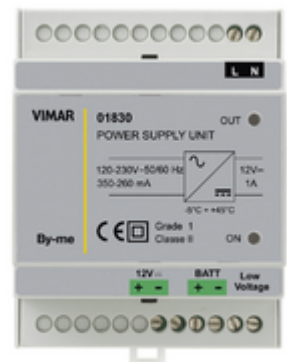
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(497 kb\)](#)

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Spannungsversorgung
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Ja
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Montageart:** sonstige
- **Breite in Teilungseinheiten:** 4
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Busspannung pufferbar:** Nein
- **Anzahl der versorgbaren Linien:** 2
- **Max. Ausgangsstrom:** 1.000,00 mA

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 92. RoHS VAE
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))



## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352337466  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 11,7x10,8x7,1 [cm]  
**Gewicht** 199,4 [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](#).