



## Gemeinsame Komponenten: Aktor PWM für LED 12-24V Relais MARINE

**01978**

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

### Aktor PWM für LED 12-24V Relais MARINE

Aktor mit Ausgang PWM 150 mA für LED-Steuerung, Relaisausgang 12-24 V 10 A, Stromversorgung 12-24 V~50/60 Hz oder 12-24 Vdc, Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), TE 3 Module 17,5 mm

### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### Mindestbestellmenge

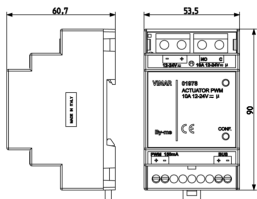
1 NR

### Merkmale, Handbücher, Dokumentation

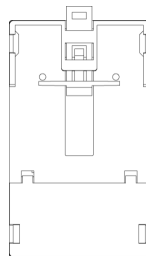
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)



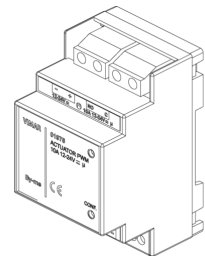
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Dimmaktor
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** sonstige
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Ausführung:** Steuerbaustein
- **Breite in Teilungseinheiten:** 3
- **Mit Busankopplung:** Ja
- **Busmodul abnehmbar:** Nein
- **Vor Ort-/Handbedienung:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Anzahl der Ausgänge:** 2
- **Leistungszusatz verwendbar:** Nein
- **Lastart:** universal und LED Retrofit
- **Spannung:** 12,00 - 24,00 V
- **Parallel-Betrieb möglich:** Nein
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Schutzart (IP):** IP20

## Marken

- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352431577  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 11,7x10,8x7,1 [cm]  
**Gewicht** 211 [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](#).