



EIKON: Aktor 1-Relais 16A+Stromsensor weiß

20537.B

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / EIKON / Geräte

Aktor 1-Relais 16A+Stromsensor weiß

Aktor mit Relaisausgang 16 A 230 V~ 50 Hz mit eingebautem Stromsensor, weiß - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

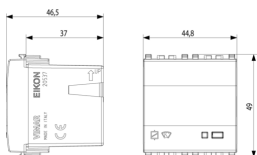
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(1035 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(994 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

Video

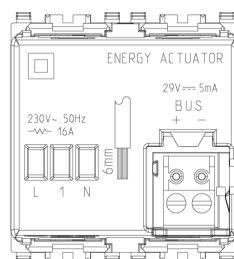
- [Systems für das Dreiphasen-Lastmanagemen](#)



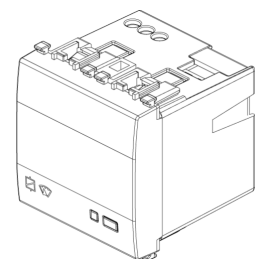
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Schaltaktor
- **Bussystem KNX:** Nein
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** ohne
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Breite in Teilungseinheiten:** 2
- **Vor Ort-/Handbedienung:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Ja
- **Geeignet für C-Last:** Ja
- **Max. Anzahl der Schaltausgänge:** 1
- **Bemessungsstrom:** 16 A
- **Bemessungsbetriebsspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Verschiedene Phasen anschließbar:** Nein
- **Mit Busankopplung:** Ja
- **Modulare Erweiterungsmöglichkeit:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP40

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 46. UK PSTI compliance
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352493735
Menge 1 NR
Abm. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Gewicht 121,8 [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](#).