



## Gemeinsame Komponenten: Quid - Impulsrelaismodul 4-Folge 10A

**03993**

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / Gemeinsame Komponenten / Nicht modulare Komponenten

### Quid - Impulsrelaismodul 4-Folge 10A

Magnetisches Relaismodul Quid mit sequentiellen ON/OFF-Impulsen, 1 Eingang für Schließer-Taste, 2 sequentielle Relaisausgänge 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz, Installation in Abzweig- oder Einsatzdosen

### Produktstatus

3 - Aktiv

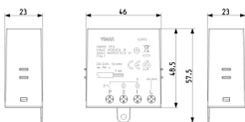
### Mindestbestellmenge

10 NR

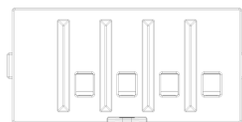
### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1202 kb\)](#)

### Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



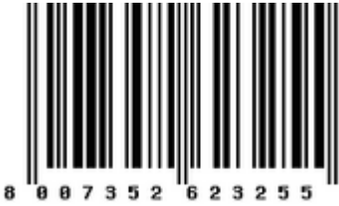
## Technische Daten

- **Gruppe:** Relais
- **Klasse:** Schaltrelais
- **Komplettgerät mit Sockel:** Nein
- **Mit abnehmbaren Klemmen:** Nein
- **Mit zwangsgeführten Kontakten:** Nein
- **Nennstrom:** 10 A
- **Höhe:** 57,50 mm

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352623255  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Gewicht** 68 [g]



**Artikelnummer**8007352623262  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Gewicht** 760 [g]



**Artikelnummer**8007352623279  
**Menge** 120 NR  
**Abm.** 38,5x29x30 [cm]  
**Gewicht** 9.558 [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](#).