



## Gemeinsame Komponenten: Quid - Impulsrelaismodul 10A

### 03991

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

### Quid - Impulsrelaismodul 10A

Magnetisches Relaismodul Quid mit sequentiellen ON/OFF-Impulsen, 1 Eingang für Schließer-Taste, 1 Relaisausgang NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz, Unterputzinstallation (rückseitig, in Abzweigdosen oder unter der Blindabdeckung)

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

10 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren

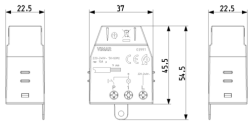


03992 - Quid -  
Impulsrelaismodul  
10A+Reset

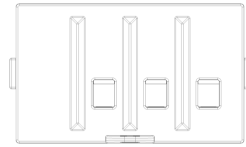
## Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Foglio istruzioni \(656 kb\)](#)
- [Notice technique \(657 kb\)](#)
- [Ficha de instrucciones \(655 kb\)](#)
- [Instructions sheet \(655 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών \(728 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt \(657 kb\)](#)
- [\(692 kb\)](#)

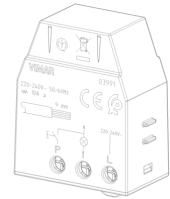
## Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[Zeichnung zurück](#)



[3D-Ansicht](#)

## Galerie



## Technische Daten

- **Gruppe:** Relais
- **Klasse:** Schaltrelais
- **Komplettgerät mit Sockel:** Nein
- **Mit abnehmbaren Klemmen:** Nein
- **Mit zwangsgeführten Kontakten:** Nein
- **Nennstrom:** 10 A
- **Höhe:** 54,50 mm

## Marken

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

## Verpackung



8 007352 623194

**Artikelnummer**8007352623194  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Gewicht** 50 [g]



8 007352 623200

**Artikelnummer**8007352623200  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Gewicht** 582 [g]



8 007352 623217

**Artikelnummer**8007352623217  
**Menge** 120 NR  
**Abm.** 38,5x29x30 [cm]  
**Gewicht** 7.440 [g]



8 007352 755932

**Artikelnummer**8007352755932  
**Menge** 170 NR  
**Abm.** 39x29,5x22 [cm]  
**Gewicht** 10.540 [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](#).