



## Gemeinsame Komponenten: LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.berns

### 00938.A

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / Gemeinsame Komponenten / Zubehör

### LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.berns

LED-Signaleinheit, 110-250 V 50/60 Hz 0,3 W, für Axialschalter, bernstein

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

50 NR

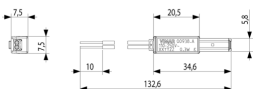


Das könnte Sie ebenfalls interessieren



[00937.A - LED-Einheit 12-24V0,1W Axialschalt.berns](#)

## Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[Zeichnung zurück](#)



[3D-Ansicht](#)

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Beleuchtungseinsatz für Installationsschalterprogramme
- **Anwendung:** Schalter/Taster
- **Leuchtmittel:** LED
- **Mit Leuchtmittel:** Ja
- **Farbe des Leuchtmittels:** amber (Bernstein)
- **Fassung:** sonstige
- **Nennspannung:** 250,00 - 250,01 V

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 29. QCERT - Kolumbien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352458338  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 0,7x15x0,7 [cm]  
**Gewicht** 3,72 [g]



**Artikelnummer**8007352458345  
**Menge** 50 NR  
**Abm.** 13,9x11,9x7,4 [cm]  
**Gewicht** 186 [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](#).