



## IDEA: LS-Schalter 1P+N C16 120-230V weiß

### 16505.16.B

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

### LS-Schalter 1P+N C16 120-230V weiß

Leitungsschutzschalter 1P+N C 16, Spannungsversorgung 120-230 V~ 50-60 Hz, Ausschaltvermögen 3000 A, weiß

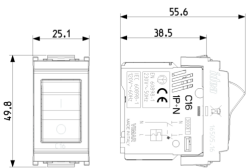
### Produktstatus

3 - Aktiv

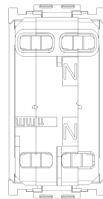
### Mindestbestellmenge

10 NR

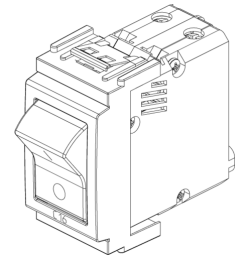
### Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



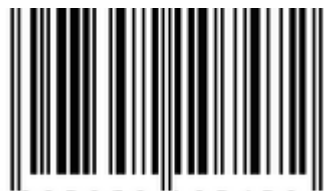
### Technische Daten

- **Gruppe:** Schutzschaltgeräte, Sicherungen
- **Klasse:** Leitungsschutzschalter
- **Einbautiefe:** 38,50 mm
- **Auslösecharakteristik:** C
- **Polzahl (gesamt):** 2
- **Anzahl der abgesicherten Pole:** 1
- **Bemessungsstrom:** 16 A
- **Bemessungsspannung:** 230 V
- **Bemessungsschaltvermögen Icn nach EN 60898 bei 230 V:** 3,00 kA
- **Spannungsart:** AC
- **Frequenz:** 50 - 60 HZ
- **Energiebegrenzungsklasse:** 1
- **Mitschaltender Neutraleiter:** Ja
- **Überspannungskategorie:** 3
- **Breite in Teilungseinheiten:** 1
- **Schutzart (IP):** IP40

## Marken

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

## Verpackung



8 007352 107472



8 007352 107489

**Artikelnummer**8007352107472

**Menge** 1 NR

**Abm.** 6x2,8x5,3 [cm]

**Gewicht** 57,53 [g]

**Artikelnummer**8007352107489

**Menge** 10 NR

**Abm.** 14,4x13,1x6 [cm]

**Gewicht** 628,67 [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](#).