



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

20405.16.B

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

LS-Schalter 1P+N C16 120-230V weiß

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

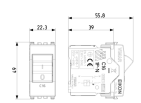
Produktstatus

3 - Aktif

Mindestbestellmenge

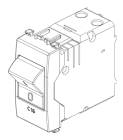
5 NR

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen

Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe**: Schutzschaltgeräte, Sicherungen
- Klasse: Leitungsschutzschalter
- Einbautiefe: 38,00 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 Neutralleiter: 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



Artikelnummer8007352314658

 Menge
 1 NR

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

 Gewicht
 55,6 [g]

Artikelnummer8007352314665

 Menge
 5 NR

 Abm.
 14,2x6,7x5,9 [cm]

 Gewicht
 308,27 [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.