



EIKON: LS-Schalter 1P+N C6 120-230V weiß

20405.06.B

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

LS-Schalter 1P+N C6 120-230V weiß

Leitungsschutzschalter 1P+N C 6, Spannungsversorgung 120-230 V~ 50-60 Hz, Ausschaltvermögen 1500 A, weiß

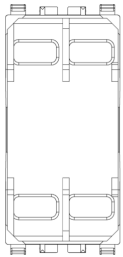
Produktstatus

3 - Aktiv

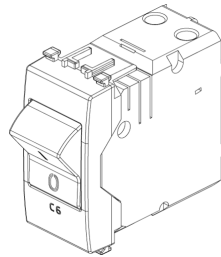
Mindestbestellmenge

5 NR

Zeichnungen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



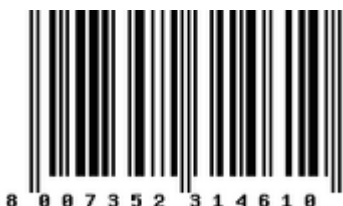
Technische Daten

- **Gruppe:** Schutzschaltgeräte, Sicherungen
- **Klasse:** Leitungsschutzschalter
- **Einbautiefe:** 38,00 mm
- **Auslösecharakteristik:** C
- **Polzahl (gesamt):** 2
- **Anzahl der abgesicherten Pole:** 1
- **Bemessungsstrom:** 6 A
- **Bemessungsspannung:** 230 V
- **Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V:** 1,50 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 007352314610

Artikelnummer8007352314610

Menge 1 NR

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

Gewicht 55,07 [g]



8 007352314627

Artikelnummer8007352314627

Menge 5 NR

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

Gewicht 304,93 [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](#).