



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

14405.06

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / 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

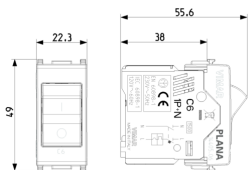
Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR

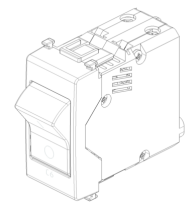
Zeichnungen



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:** 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 007352 107854



8 007352 107861

Artikelnummer8007352107854

Menge 1 NR

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

Gewicht 54,61 [g]

Artikelnummer8007352107861

Menge 10 NR

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

Gewicht 592,73 [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](#).