



PLANA: Kreuzschalter 1P10AX2M Steckklemmen Silv

14009.FX.2.SL

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / Geräte

Kreuzschalter 1P10AX2M Steckklemmen Silv

Umschalter 1P 10 AX 250 V~, Steckklemmen

Produktstatus

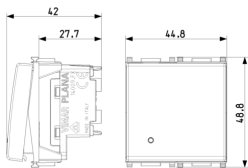
3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

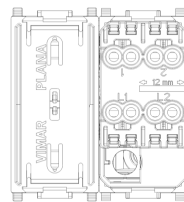
1 NR



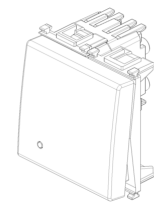
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Installationsschalter
- **Schaltungsart:** Kreuzschalter
- **Bedienungsart:** Wippe/Taste
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Tastschalter:** Ja
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 1
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** Silber
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9006
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** ja
- **Beleuchtung:** optional
- **Beleuchtungsfunktion:** Kontrolle und Orientierung
- **Beleuchtungsart:** LED austauschbar
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 10,00 A
- **Schaltstrom für Leuchtstofflampen:** 10
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Anschlussart:** Steckklemme
- **Waschmaschinenschalter:** Nein
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 40,50 mm
- **Einbautiefe:** 26,10 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 04. NF - Frankreich ([download](#))
- 09. VDE - Deutschland ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352629677
Menge 1 NR
Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Gewicht 39,2 [g]



Artikelnummer8007352629684
Menge 20 NR
Abm. 26,9x11,6x9 [cm]
Gewicht 864,7 [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](#).