



EIKON: Axial-Taster 1P NO 10A 2M Next

20108.2.N

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

Axial-Taster 1P NO 10A 2M Next

Axial-Taster 1P NO 250 V~, beleuchtbar, auswechselbare Wippe, Next - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktif

Mindestbestellmenge

10 NR

Das könnte Sie ebenfalls interessieren



00938.A - LED-Einheit110-



00938.G - LED-Einheit110-250V0,3WAxialschalt.berns 250V0,3WAxialschalt.grün



00938.R - LED-Einheit110-250V0,3WAxialschalt.rot

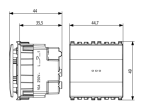


00938.B - LED-Einheit110-250V0,3WAxialschalt.blau

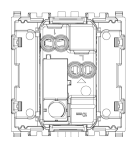


00938.W - LED-Einheit110-250V0,3WAxialschalt.weiß

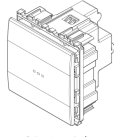
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

Gruppe: Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

Klasse: Taster

Zusammenstellung: Modulargerät für Installationsschalterprogramme

Ausführung: EinzeltasterBedienungsart: Druckknopf

Anzahl der Betätigungswippen: 1

Anzahl der Module (bei Modulbauweise): 200

Polzahl: 1

Nennspannung: 250 V Bemessungsstrom: 10,00 A

Mit Beleuchtung: Ja

Rückmeldekontakt: NeinMontageart: UnterputzBefestigungsart: einrasten

Werkstoff: Kunststoff

Werkstoffgüte: Thermoplast

Halogenfrei: Ja

Oberflächenschutz: lackiert

Ausführung der Oberfläche: matt

Farbe: Silber

RAL-Nummer (ähnlich): 9022

Transparent: Nein

Textfeld/Beschriftungsfläche: Ja

Geeignet für Schutzart (IP): IP40

Gerätebreite: 44,80 mm Gerätehöhe: 49,00 mm Gerätetiefe: 44,00 mm

Marken

00. CE-Kennzeichnung - EU

01. IMQ - Italien (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

14. TSE - Turkei (download)

15. CCC - China (download)

20. IQC - Argentinien

29. QCERT - Kolumbien

31. TISI - Thailand

36. ISI - Indien

37. Kennzeichnung - Marokko

43. UKCA-Marke Großbritannien

96. Elektrotechnische Fachkraf (download)

99. WEEE-Richtlinie (download)

Verpackung





Artikelnummer8007352460065

Menge 1 NR

Abm. 5,1x4,8x5,3 [cm] **Gewicht** 40,8 [g]

Artikelnummer8007352460072

Menge 10 NR **Abm.** 24,7x11x6,2 [cm]

Gewicht 472 [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.