



ARKÉ: Taster-Mechanismus 1P NC 10A

19010.0

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

Taster-Mechanismus 1P NC 10A

Taster-Mechanismus 1P NC 250 V~, beleuchtbar, komplettieren mit Wippen
1, 2, 3 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

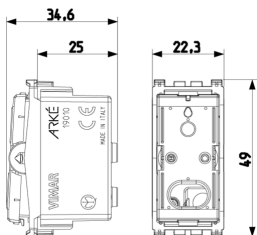
10 NR

Video

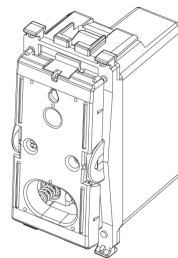
- [Arké lives in your time](#)



Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



3D-Ansicht

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** Einzeltaster
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 1
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 100
- **Polzahl:** 1
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 10,00 A
- **Mit Beleuchtung:** Ja
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** blau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7015
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 36,80 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Türkei
- 19. NOM - Mexiko
- 29. QCERT - Kolumbien
- 36. ISI - Indien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352413115

Artikelnummer 8007352413115
Menge 1 NR
Abm. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 22,7 [g]



8 007352413122

Artikelnummer 8007352413122
Menge 10 NR
Abm. 14,4x9x6 [cm]
Gewicht 265 [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](#).