



ARKÉ: Taster 2P NO 16A m/000-Schlüssel weiß

19086.CU.B

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

Taster 2P NO 16A m/000-Schlüssel weiß

Schlüsseltaster 2P NO 250 V~, mit 000-Schlüssel nur in AUS-Stellung abziehen, weiß

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

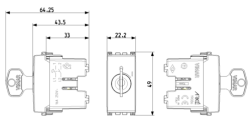
20 NR

Video

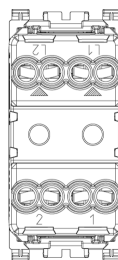
- [Arké lives in your time](#)



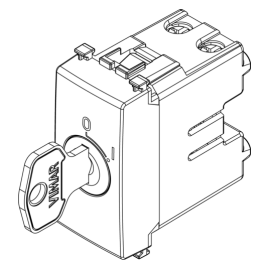
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** sonstige
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 0
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 100
- **Polzahl:** 2
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 16,00 A
- **Mit Beleuchtung:** Nein
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 43,50 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352455375
Menge 1 NR
Abm. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 56,9 [g]



Artikelnummer8007352455382
Menge 20 NR
Abm. 27x11,6x6 [cm]
Gewicht 1.206 [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](#).