



ARKÉ: Taster 2P NO 16A m/Schlüssel Metal

19086.M

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

Taster 2P NO 16A m/Schlüssel Metal

Schlüsseltaster 2P NO 250 V \sim , mit Schlüssel nur in AUS-Stellung abziehen, grau

Produktstatus

3 - Aktif

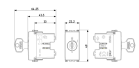
Mindestbestellmenge

20 NR

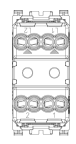
Video

• Arké lives in your time

Zeichnungen







Zeichnung zurück





3D-Ansicht

Technische Daten

Gruppe: Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

Klasse: Taster

Zusammenstellung: Modulargerät für Installationsschalterprogramme

Ausführung: sonstigeBedienungsart: 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: lackiert

Ausführung der Oberfläche: matt

Farbe: Aluminium

RAL-Nummer (ähnlich): 9007

Transparent: Nein

Textfeld/Beschriftungsfläche: Ja Geeignet für Schutzart (IP): IP40

Gerätebreite: 22,20 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 - Turkei

29. QCERT - Kolumbien

- 31. TISI Thailand
- 37. Kennzeichnung Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf (download)

99. WEEE-Richtlinie (download)

Verpackung



Artikelnummer8007352600737 **Menge** 1 NR **Abm.** 5,1x2,8x5,3 [cm]

Gewicht 58,2 [g]



Artikelnummer8007352601109

 Menge
 20 NR

 Abm.
 27x11,6x6 [cm]

 Gewicht
 1.164 [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.