



ARKÉ: Axial-Ausschalter 1P 10AX Metal

19100.M

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

Axial-Ausschalter 1P 10AX Metal

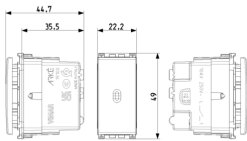
Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR

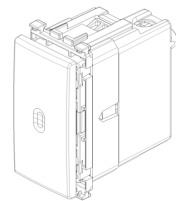
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Installationsschalter
- **Schaltungsart:** Ausschalter 1-polig
- **Bedienungsart:** Wippe/Taste
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Tastschalter:** Ja
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 1
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Aluminium
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9007
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** ja
- **Beleuchtung:** optional
- **Beleuchtungsfunktion:** Kontrolle und Orientierung
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 10,00 A
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Waschmaschinenschalter:** Nein

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 15. CCC - China ([download](#))
- 28. NSW - Australien ([download](#))
- 29. QCERT - Kolumbien
- 36. ISI - Indien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352685000
Menge 1 NR
Abm. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 28,6 [g]



Artikelnummer8007352685017
Menge 20 NR
Abm. 27x11,6x6 [cm]
Gewicht 637,4 [g]



Artikelnummer8007352685024
Menge 120 NR
Abm. 37,5x30x13,5 [cm]
Gewicht 4.184,4 [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](#).