



IDEA: Schalter 2P 16AX m/Schlüssel grau

16165

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

Schalter 2P 16AX m/Schlüssel grau

Schlüsselschalter 2P 16 AX 250 V~, grau.

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Installationsschalter
- **Schaltungsart:** Schalter 2-polig
- **Bedienungsart:** Schlüssel
- **Zusammenstellung:** sonstige
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Tastschalter:** Ja
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 0
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt

- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7015
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** ja
- **Beleuchtung:** nein
- **Beleuchtungsfunktion:** sonstige
- **Beleuchtungsart:** sonstige
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 16,00 A
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Waschmaschinenschalter:** Ja
- **Gerätebreite:** 24,80 mm
- **Gerätehöhe:** 50,10 mm
- **Gerätetiefe:** 32,80 mm
- **Einbautiefe:** 32,80 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Türkei
- 20. IQC - Argentinien
- 28. NSW - Australien ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352000896

Menge 1 NR

Abm. 5,1x2,8x5,3 [cm]

Gewicht 52 [g]

Artikelnummer8007352001312

Menge 20 NR

Abm. 27x11,6x6 [cm]

Gewicht 1.107,67 [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](#).