



## IDEA: Schalter 2P 16AX m/000-Schlüssel weiß

### 16165.CU.B

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

### Schalter 2P 16AX m/000-Schlüssel weiß

Schlüsselschalter 2P 16 AX 250 V~ mit 00

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

20 NR



## Technische Daten

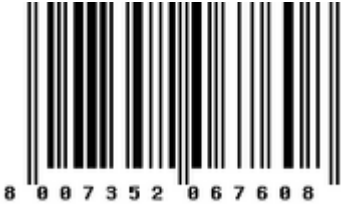
- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Installationsschalter
- **Schaltungsart:** Schalter 2-polig
- **Bedienungsart:** Schlüssel
- **Zusammenstellung:** sonstige
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Tastschalter:** Ja
- **Anzahl der Betätigungswippen:**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

- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **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



**Artikelnummer**8007352067608

**Menge** 1 NR

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

**Gewicht** 52,27 [g]

**Artikelnummer**8007352067615

**Menge** 20 NR

**Abm.** 27x11,6x6 [cm]

**Gewicht** 1.112,8 [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](#).