



## 8000: Schnappsteckd.2P+E 16A franz.Harz elf.

### 08615.A

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / 8000 / Geräte

### Schnappsteckd.2P+E 16A franz.Harz elf.

SICURY-Steckdose 2P+E 16 A 250 V~, französischer Standard - mit Rahmen und Abdeckrahmen aus Harz, Schnappbefestigung, für runde Unterputzdosen ø 60 mm, Elfenbein



### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

10 NR

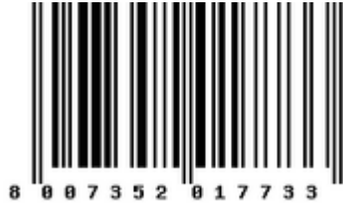
## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** ohne
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit erhöhtem Berührungsschutz:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **Metallicfarbe:** Nein
- **Transparent:** Nein
- **Abschließbar:** Nein
- **Auswurfmechanismus:** Nein
- **Isolierter Einbau:** Nein
- **Mit Funktionsbeleuchtung:** Nein
- **Überspannungsschutz:** Nein
- **Fehlerstromschutz:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Mit Durchschleiffunktion:** Nein
- **Mit Ein-/Ausschalter:** Nein
- **Verdreher Zentraleinsatz:** Nein
- **Nennstrom:** 16 A
- **Nennspannung:** 250 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Schlagfestigkeit:** sonstige
- **Gerätehöhe:** 45,00 mm

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 04. NF - Frankreich ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352042087

**Menge** 1 NR

**Abm.** 10x8x4 [cm]

**Gewicht** 70,7 [g]

**Artikelnummer**8007352017733

**Menge** 10 NR

**Abm.** 28,1x13,1x11,3

**Gewicht** [cm]

**Gewicht** 707 [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](#).