



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



Artikelnummer8007352042087

Menge 1 NR

Abm. 10x8x4 [cm]

Gewicht 70,7 [g]

Artikelnummer8007352017733

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](#).