



8000: Steckdose 2P+E 15A USA+SASO

08195

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / 8000 / Geräte

Steckdose 2P+E 15A USA+SASO

Steckdose 2P+E 15 A 127 V~ amerikanischer und arabischer Standard

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

50 NR



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Anzahl der Einheiten:** 1
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** ohne
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit erhöhtem Berührungsschutz:** Nein
- **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
- **Befestigungsart:** Rastbefestigung
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Mit Durchschleiffunktion:** Nein
- **Mit Ein-/Ausschalter:** Nein
- **Verdrehter Zentraleinsatz:** Nein
- **Nennstrom:** 15 A
- **Nennspannung:** 127 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Schlagfestigkeit:** sonstige
- **Gerätehöhe:** 45,00 mm
- **Gerätetiefe:** 37,50 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352014282

Menge 1 NR

Abm. 4,1x2,8x5,3 [cm]

Gewicht 29,6 [g]

Artikelnummer8007352016576

Menge 50 NR

Abm. 21,4x11,6x14,2

Gewicht [cm]

Gewicht 1.561,13 [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](#).