



IDEA: SICURY-Steckd.2P+E 20A argentinisch grau

16253

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

SICURY-Steckd.2P+E 20A argentinisch grau

SICURY-Steckdose 2P+E 20 A 250 V~ argentinischer Standard, grau - 2
Module

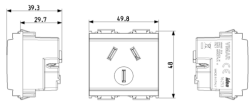
Produktstatus

2 - Wird gelöscht

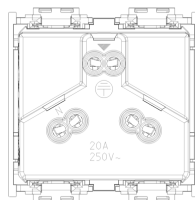
Mindestbestellmenge

20 NR

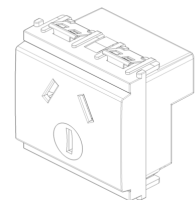
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Ausführung:** sonstige
- **Anzahl der Einheiten:** 1
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** ohne
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit erhöhtem Berührungsschutz:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7015
- **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:** 20 A
- **Nennspannung:** 250 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Schlagfestigkeit:** sonstige
- **Gerätebreite:** 24,80 mm
- **Gerätehöhe:** 50,10 mm
- **Gerätetiefe:** 37,50 mm

Marken

- 20. IQC - Argentinien
- 37. Kennzeichnung - Marokko

Verpackung



Artikelnummer8007352245044

Menge 1 NR

Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Gewicht 44,87 [g]

Artikelnummer8007352245051

Menge 20 NR

Abm. 26,9x11,6x9 [cm]

Gewicht 966,27 [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](#).