



EIKON: SICURY-Steckd.2P+E 15A USA+SASO Next

20242.N

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

SICURY-Steckd.2P+E 15A USA+SASO Next

SICURY-Steckdose 2P+T 15 A 127 V~ amerikanische und arabische Standards, Next

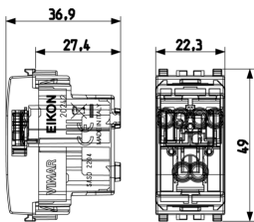
Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR

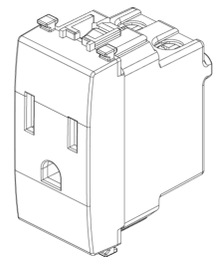
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



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:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Farbe:** Silber
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9022
- **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:** lackiert
- **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
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 36,90 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 29. QCERT - Kolumbien ([download](#))
- 34. PSE - Japan
- 37. Kennzeichnung - Marokko

Verpackung



Artikelnummer8007352285958
Menge 1 NR
Abm. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 29,2 [g]



Artikelnummer8007352285965
Menge 20 NR
Abm. 21,4x11,6x6 [cm]
Gewicht 644,53 [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](#).