



NEVE UP: Zwei Steckdosen 2P+E 15A 127V USAcarbon

09246.CM

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / NEVE UP / Geräte

Zwei Steckdosen 2P+E 15A 127V USAcarbon

Zwei Steckdosen 2P+E 15 A 127 V~ amerikanischer und Saudi-Arabien-Standard, Carbon Matt - 3 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



09243.CM - Zwei SICURY-
Steckd2P+E 15A USA+SASO
carb

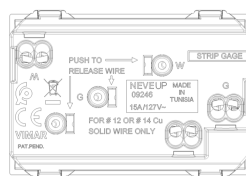


00296.CM - Zwei 2P+E
15ASteckd.
Amerikanisch+GFCI c

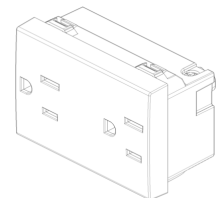
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 3
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Farbe:** anthrazit
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7016
- **Metallicfarbe:** Nein
- **Transparent:** Nein
- **Abschließbar:** Nein
- **Auswurfmechanismus:** Nein
- **Isolierter Einbau:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Antibakterielle Behandlung:** Nein
- **Mit Durchschleiffunktion:** Nein
- **Mit Ein-/Ausschalter:** Nein
- **Verdreher Zentraleinsatz:** Nein
- **Nennstrom:** 15 A
- **Nennspannung:** 127 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Gerätebreite:** 67,30 mm
- **Gerätehöhe:** 47,00 mm
- **Gerätetiefe:** 35,50 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 29. QCERT - Kolumbien ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352666535
Menge 1 NR
Abm. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Gewicht 55,8 [g]



Artikelnummer8007352666542
Menge 10 NR
Abm. 28,1x13,1x6 [cm]
Gewicht 635,2 [g]



Artikelnummer8007352666559
Menge 120 NR
Abm. 38,5x29x30 [cm]
Gewicht 8.076 [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](#).