



NEVE UP: Steckdose 2P+E 16A Universal carbon matt

09210.CM

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

Steckdose 2P+E 16A Universal carbon matt

Universalsteckdose SICURY 2P+E 16 A 250 V~, für Euro-Stecker 2P 2,5 A, Stecker 2P und 2P+E 10 A und 16 A italienischer Standard, Stecker 2P+E 16 A deutscher Standard, Carbon Matt - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR

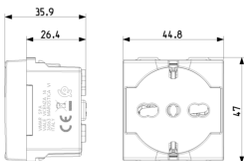


Das könnte Sie ebenfalls interessieren



09210.R - Steckdose 2P+E
16A Universal rot

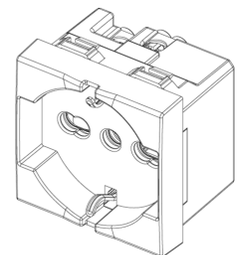
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

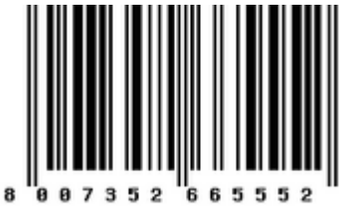
Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Ausführung:** sonstige
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **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:** 16 A
- **Nennspannung:** 250 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Gerätebreite:** 44,80 mm
- **Gerätehöhe:** 47,00 mm
- **Gerätetiefe:** 35,90 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352665552
Menge 1 NR
Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Gewicht 45 [g]



Artikelnummer8007352665569
Menge 20 NR
Abm. 27,4x11,5x9,2 [cm]
Gewicht 990 [g]



Artikelnummer8007352665576
Menge 240 NR
Abm. 38x28,5x35,5 [cm]
Gewicht 12.360 [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](#).