



## EIKON: Steckdose 2P+E 16A Universal+USB-C weiß

### 20210.USB.B

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

### Steckdose 2P+E 16A Universal+USB-C weiß

- 2-Modul-Gerät zur gleichzeitigen Aufladung von 2 Geräten dank der Universalsteckdose und der 3A USB-Steckdose Typ C

### Produktstatus

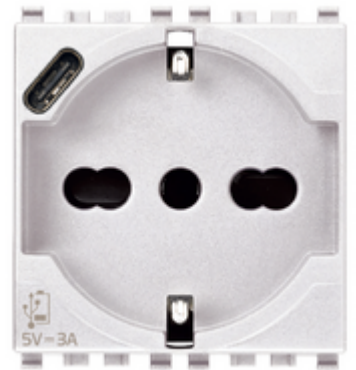
3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

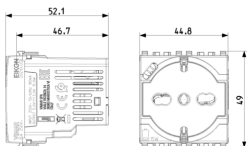
1 NR

### Merkmale, Handbücher, Dokumentation

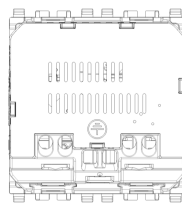
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(496 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(819 kb\)](#)



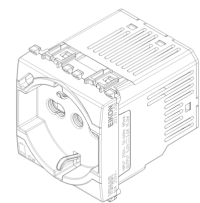
### Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[Zeichnung zurück](#)



[3D-Ansicht](#)

## Galerie



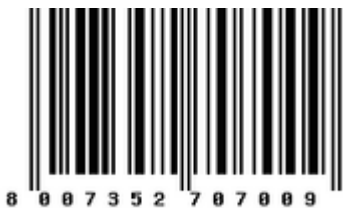
## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckdose
- **Ausführung:** sonstige
- **Anzahl der aktiven Kontakte (rund):** 0
- **Anzahl der aktiven Kontakte (flach):** 0
- **Mit Signallampe:** Nein
- **Anzahl der Einheiten:** 1
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Anzahl der Steckdosen schaltbar:** 0
- **Anzahl der Phasen:** 2
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** sonstige
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit erhöhtem Berührungsschutz:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Nein
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Metallicfarbe:** Nein
- **Transparent:** Nein
- **Abschließbar:** Nein
- **Auswurfmechanismus:** Nein
- **Isolierter Einbau:** Ja
- **Mit Funktionsbeleuchtung:** Nein
- **Mit Orientierungslicht:** Nein
- **Überspannungsschutz:** Nein
- **Fehlerstromschutz:** Nein
- **Mit Feinsicherung:** Nein
- **Sonderstromversorgung:** ohne Sonderstromversorgung
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** Rastbefestigung
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Antibakterielle Behandlung:** Nein
- **Mit Durchschleiffunktion:** Ja
- **Mit Ein-/Ausschalter:** Nein
- **Verdrehter Zentraleinsatz:** Nein
- **Nennstrom:** 16 A
- **Nennspannung:** 250 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Gerätebreite:** 44,80 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 52,00 mm
- **Min. Tiefe der Gerätedose:** 48 mm
- **Kompatibel mit Apple HomeKit:** Nein
- **Kompatibel mit Amazon Alexa:** Nein
- **Kompatibel mit Google Assistant:** Nein
- **IFTTT-Unterstützung verfügbar:** Nein
- **Für erschwerte Bedingungen nach VDE:** Nein

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352707009  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Gewicht** 86,8 [g]



**Artikelnummer**8007352710177  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Gewicht** 944,6 [g]



**Artikelnummer**8007352710184  
**Menge** 120 NR  
**Abm.** 38,5x29x30 [cm]  
**Gewicht** 11.815,2 [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](#).