



## Beweglich-Stecker + Steckdosen: Steckdose 2P+E 16A Univ. axial weiß

### 00225.B

Fliegende Installation / Stecker und Steckdosen / Beweglich-Stecker + Steckdosen / Supernova - Stecker/Steckdosen

### Steckdose 2P+E 16A Univ. axial weiß

SICURY-Steckdose, universal, 2P+E 16 A 250 V~, für Eurostecker 2P 2,5 A, Stecker 2P und 2P+E 10 A und 16 A italienischer Standard, Stecker 2P+E 16 A deutscher Standard, Axialkabelausgang, weiß. Realisiert keine Erdungsverbindung mit Stecker 2P+E 16 A 250 V~ französischer Standard



### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

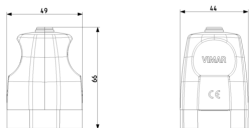
50 NR

Das könnte Sie ebenfalls interessieren

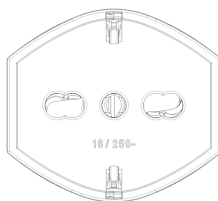


[00225 - Steckdose 2P+E 16A Univ. axial schwarz](#)

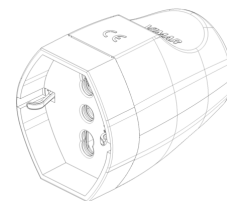
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Galerie



## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Schutzkontaktkupplung
- **Ausführung:** sonstige
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Steckrichtung:** gerade

- **Anschluss technik:** Schraubklemme
- **Geeignet für Schutzkontaktstift:** Ja
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer:** 0
- **Polzahl:** 2
- **Nennspannung:** 250 V
- **Nennstrom:** 16 A

## Marken

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

## Verpackung



8 007352 043909

**Artikelnummer**8007352043909

**Menge** 1 NR

**Abm.** 14x6x4,2 [cm]

**Gewicht** 56,6 [g]



8 007352 043916

**Artikelnummer**8007352043916

**Menge** 50 NR

**Abm.** 28,5x27x17 [cm]

**Gewicht** 3.082 [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](#).