



## Adapter: Vielfachadapter S31+3P17/11 weiß

### 00324.B

Fliegende Installation / Stecker und Steckdosen / Adapter / Adapter für Wohnbereich

### Vielfachadapter S31+3P17/11 weiß

SICURY-Vielfachadapter 250 V~, weiß - max 1500 W - Stecker 2P+E 16 A deutscher und französischer Standard - drei Bpresa-Steckdosen 2P+E 16 A italienischer Standard Typ P17/11

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

50 NR

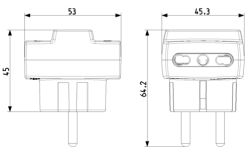


Das könnte Sie ebenfalls interessieren

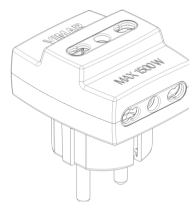


[00324 - Vielfachadapter S31+3P17/11 schwarz](#)

## Zeichnungen



[Zeichnung Dimensionen](#)



[3D-Ansicht](#)

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Steckeradapter
- **Ausführung:** kompakt
- **Mit Stecker für AU/NZ/PG/AR (AS/NZS 3112) (Typ I):** Nein
- **Mit Stecker für BE/DE/NL/RU (Schutzkontakt CEE 7/4, Typ F):** Ja
- **Mit Stecker für FR (Erdungsstift) (Typ E):** Ja
- **Mit Stecker für UK/HK (BS 1363) (Typ G):** Nein
- **Mit Stecker für IT (S/P 11):** Nein
- **Mit Stecker für IT (S/P 17) (Typ L):** Nein
- **Mit Stecker für US/CA/CN (NEMA 1-15) (Typ A):** Nein
- **Mit Stecker für US/CA/CN (NEMA 5-15) (Typ B):** Nein
- **Art der Buchse:** IT (S/P 17) (Typ L)
- **Anzahl der USB-Ports:** 0
- **Farbe:** weiß
- **Nennspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Nennstrom:** 0,00 - 16,00 A

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 98. Warnung für adapter ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



8 007352 066953

**Artikelnummer**8007352066953

**Menge** 1 NR

**Abm.** 14x6x4 [cm]

**Gewicht** 67,6 [g]



8 007352 066960

**Artikelnummer**8007352066960

**Menge** 50 NR

**Abm.** 26,5x25,5x16,5

[cm]

**Gewicht** 3.756 [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](#).