



Adapter: Vielfachadapter S17+2P17/11+P30 weiß

00323.B

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

Vielfachadapter S17+2P17/11+P30 weiß

SICURY-Vielfachadapter 250 V~, weiß - max 1500 W, Stecker 2P+E 16 A italienischer Standard Typ S17, zwei Bpresa-Steckdosen 2P+E 16 A italienischer Standard Typ P17/11 und eine Steckdose 2P+E 16 A italienischer Standard Typ P30 (seitliche und mittlere Erdungskontakte)



Produktstatus

3 - Aktiv

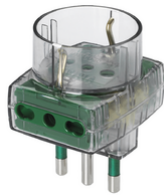
Mindestbestellmenge

50 NR

Das könnte Sie ebenfalls interessieren

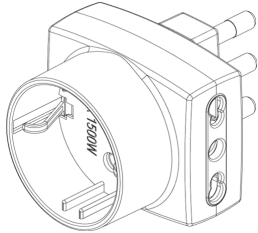


[00323 - Vielfachadapter S17+2P17/11+P30 schwarz](#)



[00323.F - Vielfachadapter S17+2P17/11+P30 rauchfar](#)

Zeichnungen



3D-Ansicht

Galerie



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):** Nein
- **Mit Stecker für FR (Erdungsstift) (Typ E):** Nein
- **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):** Ja
- **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:** sonstige
- **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 007352066915

Artikelnummer8007352066915

Menge 1 NR

Abm. 14x6x4,3 [cm]

Gewicht 75 [g]



8 007352066922

Artikelnummer8007352066922

Menge 50 NR

Abm. 28x25,5x19,5 [cm]

Gewicht 3.750 [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](#).