



Vielfachsteckdosen: Steckdose 16A 3FR+3USB+Sch.+Induktion

00445.FR.CC.B

Fliegende Installation / Stecker und Steckdosen / Vielfachsteckdosen /
Sonstige Vielfachsteckdosen

Steckdose 16A 3FR+3USB+Sch.+Induktion

Nicht ortsfeste Vielfachsteckdose 2P+E 16 A 250 V~, 3 SICURY-Ausgänge, französischer Standard, 3 USB-Ausgänge 5 Vdc 2,4 A, Induktionsbasis 5 Vdc 1 A, Leuchtschalter, 1,5 m Kabel mit 3 Leitern 1,5 mm² (3G1 ,5), Stecker 2P+E 16 A mit kombiniertem deutschem und französischem Standard, weiß

- Induktionsbasis: es ermöglicht, Smartphones oder Tablets mit dem Standard Qi durch physischen drahtlosen Kontakt aufzuladen. Dieser Standard wird von den wichtigsten Hersteller von Mobiltelefonen ergriffen
- 3 Steckdosen USB 2,4 A und 3 Schuko-Steckdosen ermöglichen die Versorgung von Geräte, die eine große Energiezufuhr brauchen, wie z. B. Drucker oder PCs, aber benutzen sie auch kleine Stecker 10 A
- 16 A Stecker und ein 1,5-Metern-Kabel: das starke Stromkabel von 1,5 Metern lang mit wärmeversiegelten Axial-Steckdosen 16 A ermöglicht, die ausreichende Energie für alle Stecker bereitzustellen
- Sicherheit und energetische Optimierung: der ON/OFF-Stromschalter ermöglicht



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Mehrfachsteckdose
- **Gehäuseform:** sonstige
- **Anzahl der Steckdosen CEE 7/1 (ohne Schutzkontakt):** 0
- **Anzahl der Steckdosen CEE 7/16 (EURO):** 0
- **Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F):** 0
- **Anzahl der Steckdosen mit Erdungstift:** 3
- **Anzahl der Kaltgeräte-Steckdosen:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ Bipasso:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ P11:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Italienische Norm Typ P17:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Type NEMA:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 13:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 15:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 23:** 0
- **Anzahl der Steckdosen Schweizer Norm Typ 25:** 0
- **Mit Ein-/Ausschalter:** Ja
- **FI-Schalter:** Nein
- **Anzahl der Multistandard-Steckdosen universal:** 0
- **Netzrentstörfilter:** Nein
- **Anzahl der sonstigen Steckdosen:** 3
- **Anzahl der Anschlüsse USB:** 3
- **Überspannungsschutz:** Nein
- **Nennstrom:** 16 A
- **Aderquerschnitt:** 1,50
- **Mit Deckel:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Nein
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9010
- **Transparent:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Länge der Zuleitung:** 1,50 m
- **Verdrehter Zentraleinsatz:** Nein
- **Winkel verdrehter Zentraleinsatz:** sonstige
- **NEMA-Code:** ohne

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352636194
Menge 1 NR
Abm. 13,5x13x10 [cm]
Gewicht 553,33 [g]



Artikelnummer8007352636200
Menge 12 NR
Abm. 30x29x33,5 [cm]
Gewicht 6.640 [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](#).