



Multiprises: Prise mult.16A 3FR+3USB+interr+Induction

00445.FR.CC.B

Installation provisoire / Fiches et prises / Multiprises / Autres multiprises

Prise mult.16A 3FR+3USB+interr+Induction

Prise mobile multiple 2P+T 16 A 250 V~, 3 sorties SICURY standard français, 3 sorties USB 5 Vcc 2,4 A, charge inductive 5 Vcc 1 A, interrupteur lumineux, câble de 1,5 m avec 3 conducteurs de 1,5 mm² (3G1 ,5), fiche 2P+T 16 A standards allemand/français, blanc

- Base à induction: ça permet de recharger, à travers un simple contact et en modalité sans fils, smartphones et tablettes qui utilisent le standard Qi, utilisé par les plus importants producteurs de téléphones
- 3 prises USB 2,4 A et 3 prises de courant typologie Schuko qui permettent d'alimenter appareils qui nécessitent beaucoup de puissance, comme des imprimantes ou ordinateurs, mais accueillent également petites prises 10 A
- Fiche 16 A et câble 1,5 mètres: le solide câble pour l'alimentation de 1,5 mètres de longueur avec une prise axiale thermosoudé 16 A permet l'approvisionnement adéquat d'énergie à toutes prises
- Sécurité et optimisation énergétique: l'interrupteur d'alimentation ON/OFF permet de débrancher complètement la prise mobile multiple du réseau électrique, en évitant gaspillages inutiles et dommages causés par la surtension



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49401536A0 \(492 kb\)](#)

Galerie



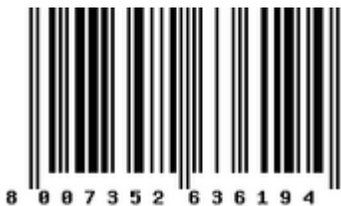
Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Bloc multiprise
- **Forme de boîtier:** autre
- : 0
- **Nombre de prises européennes:** 0
- **Nombre de prises avec contact de terre:** 0
- **Nombre de prises avec broche de mise à la terre:** 3
- **Nombre de prises pour appareils froids:** 0
- **Nombre de prises type Bipasso (Italie):** 0
- **Nombre de prises type P11 (Italie):** 0
- **Nombre de fiches type P17 (Italie):** 0
- **Nombre de prises type NEMA:** 0
- **Nombre de prises standard Suisse Type 13:** 0
- **Nombre de prises standard Suisse Type 15:** 0
- **Nombre de prises standard Suisse Type 23:** 0
- **Nombre de prises standard Suisse Type 25:** 0
- **Avec dispositif on/off:** Oui
- **Interrupteur différentiel:** No
- **Nombre de prises universelles multistandard:** 0
- **Filtre anti-parasite réseau:** No
- **Nombre d'autres prises de courant:** 3
- **Nombre de raccords USB:** 3
- **Protection contre les surtensions:** No
- **Courant nominal:** 16 A
- **Section de conducteur:** 1,50
- **Avec couverture:** No
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** No
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** brillant
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9010
- **Transparent:** No
- **Indice de protection (IP):** IP20
- **Longueur d'alimentation:** 1,50 m
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Angle de l'insert central vrillé:** autre
- **Désignation NEMA:** sans

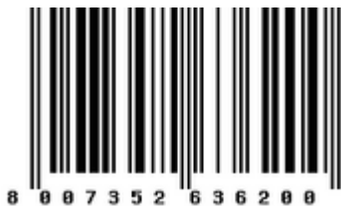
Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352636194
Qté 1 NR
Dim. 13,5x13x10 [cm]
Poids 553,33 [g]



Code 8007352636200
Qté 12 NR
Dim. 30x29x33,5 [cm]
Poids 6.640 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).