



8000: Prise 2P 10A P10

08139

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / 8000 / Dispositifs

Prise 2P 10A P10

Prise SICURY 2P 10 A 250 V~ standard italien P10

État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

50 NR



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Modèle:** autre
- **Nombre de prises commutables:** 0
- **Impression/marquage:** sans
- **Type de connexion:** borne à vis
- **Avec volet de protection:** No
- **Avec eclips / protection enfant:** Oui
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9001
- **Finition métallique:** No
- **Transparent:** No
- **Verrouillable:** No
- **Mécanisme d'éjection:** No
- **Encastrement isolé:** No
- **Avec éclairage fonctionnel:** No
- **Protection contre les surtensions:** No
- **Protection différentielle:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** fixation par encliquetage
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Repiquage possible:** No
- **Avec dispositif on/off:** No
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Courant nominal:** 10 A
- **Tension nominale:** 250 V
- **Fréquence:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP20
- **Indice de protection contre les chocs (IK):** autre
- **Hauteur d'appareil:** 45,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 32,50 mm

Marques

- 37. Marquage - Maroc

Emballages



Code 8007352014077
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 22,6 [g]



Code 8007352016453
Qté 50 NR
Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Poids 1.222,6 [g]



Code 8007352716988
Qté 500 NR
Dim. 57,5x22,5x30 [cm]
Poids 12.746 [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](#).