



ARKÉ: Prise SICURY 2P+T 13A anglais blanc

19220.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Prise SICURY 2P+T 13A anglais blanc

Prise SICURY 2P+T 13 A 250 V~, standard anglais, blanc - 2 modules

État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

20 NR



Produits alternatifs

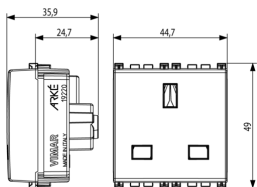


19219.B - Prise 2P+E 13A anglais blanc

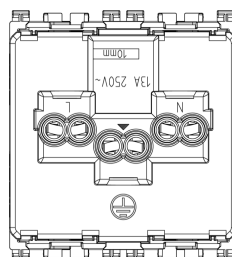
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

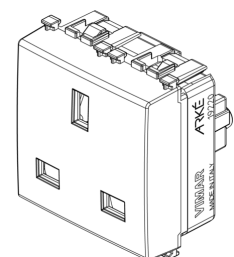
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Modèle:** British Standard
- **Nombre d'unités:** 1
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 2
- **Nombre de prises commutables:** 0
- **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):** 9016
- **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
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **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:** 13 A
- **Largeur d'appareil:** 44,70 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 35,90 mm

Marques

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

Emballages



Code 8007352589445
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 45,2 [g]



Code 8007352589452
Qté 20 NR
Dim. 26,9x11,6x9 [cm]
Poids 983,7 [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](#).