



ARKÉ: Prise 2P+T 16A FR antibactérien blanc

19212.AB.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Prise 2P+T 16A FR antibactérien blanc

Prise SICURY 2P+T 16 A 250 V~, standard français, matériel antibactérien, blanc - 2 modules

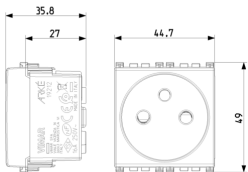
État Produit

3 - Actif

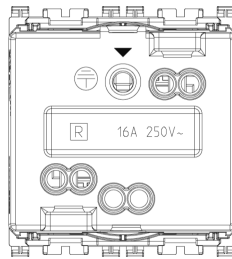
Q.té minimum commande

20 NR

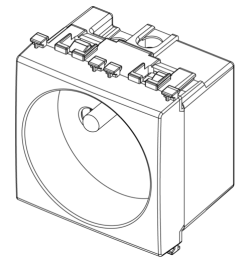
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Nombre d'unités:** 1
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 2
- **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):** 9016
- **Finition métallique:** No
- **Transparent:** No
- **Verrouillable:** No
- **Mécanisme d'éjection:** No
- **Encastrement isolé:** No
- **Avec éclairage fonctionnel:** No
- **Avec éclairage d'orientation:** 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:** autre
- **Finition de la surface:** mat
- **Traitement antibactérien:** Oui
- **Repiquage possible:** No
- **Avec dispositif on/off:** No
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Courant nominal:** 16 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
- **Largeur d'appareil:** 44,80 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 35,90 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 04. NF - France ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352653566
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 44 [g]



Code 8007352653573
Qté 20 NR
Dim. 27,4x11,5x9,2 [cm]
Poids 963 [g]



Code 8007352653894
Qté 240 NR
Dim. 38x28,5x35,5 [cm]
Poids 12.084 [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](#).