



Fiches et prises mobiles: Fiche 2P+T 16A S31 axial noir

00231

Installation provisoire / Fiches et prises / Fiches et prises mobiles /
Fiches/prises série Supernova

Fiche 2P+T 16A S31 axial noir

Fiche 2P+T 16 A 250 V~, standards allemand et français, sortie axiale du
câble, noir

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

100 NR

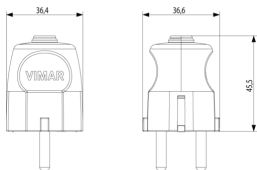


Ceci pourrait également vous intéresser

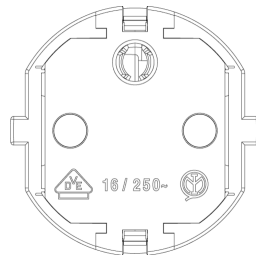


[00231.B - Fiche 2P+T 16A
S31 axial blanc](#)

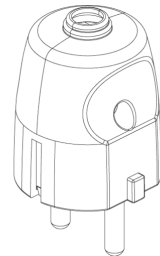
Dessins



[Dessin dimensions hors-tout](#)



[Vue arrière](#)



[Dessin 3D](#)

Galerie



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Fiche de courant à contact de protection
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Indice de protection (IP):** IP20
- **Direction d'enchâssement:** droit
- **Technique de raccordement:** borne à vis
- **Couleur:** noir
- **Nombre de pôles:** 2
- **Tension nominale:** 250 V
- **Courant nominal:** 16 A

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352054998
Qté 1 NR
Dim. 12x5x3,5 [cm]
Poids 30,59 [g]



Code 8007352055001
Qté 100 NR
Dim. 28,5x26x19,5 [cm]
Poids 3.504 [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](#).