



ARKÉ: Connecteur femelle type F blanc

19318.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Connecteur femelle type F blanc

Prise coaxiale avec connecteur femelle type F (IEC 60169-24), blanc. Pour fréquences jusqu'à 2400 MHz. Pour le raccordement des appareils utiliser le connecteur coaxial mâle type F 01654

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

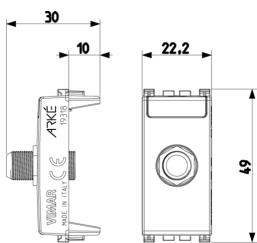
10 NR

Vidéo

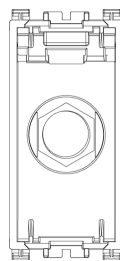
- [Arké lives in your time](#)



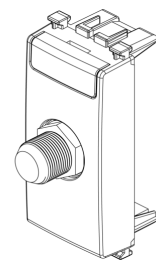
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



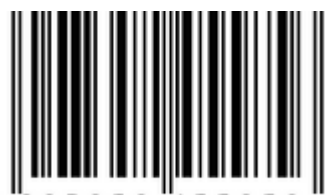
Données techniques

- **Class group:** Antennes et technique des satellites
- **Class:** Prise pour antenne
- **Modèle:** prise étoile / terminale
- **Couvercle:** sans
- **Nombre de sorties:** 1
- **Compatible à une alimentation à distance:** Oui
- **Type de fixation:** fixation par encliquetage
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9016
- **Matériau:** plastique

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 00. Marquage CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 007352 455856

Code 8007352455856
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 14,2 [g]



8 007352 455863

Code 8007352455863
Qté 10 NR
Dim. 14,4x9x6 [cm]
Poids 179,5 [g]



8 007352 626263

Code 8007352626263
Qté 160 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Poids 3.272 [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](#).