



## ARKÉ: Connecteur téléphonique RJ11 6/4 gris

**19320**

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

### Connecteur téléphonique RJ11 6/4 gris

Prise téléphonique RJ11, 6 positions 4 contacts (6/4), bornes à vis, gris

### État Produit

3 - Actif

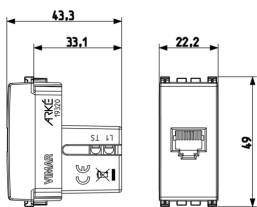
### Q.té minimum commande

20 NR

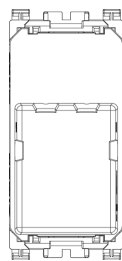
### Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

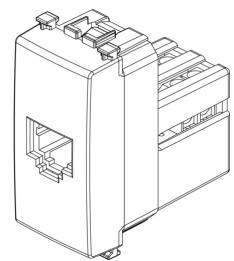
### Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



## Galerie



## Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Enjoliveur pour prise à courant faible
- **Composition:** appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
- **Utilisation:** UAE/IAE
- **Bague de support:** No
- **Avec protection contre la poussière:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 7015
- **Transparent:** No
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 1
- **Serre cable:** No
- **Domino:** No
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP20
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 43,10 mm

## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352414624  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Poids** 21,6 [g]



**Code** 8007352414631  
**Qté** 20 NR  
**Dim.** 27x11,6x6 [cm]  
**Poids** 501,3 [g]



**Code** 8007352482852  
**Qté** 120 NR  
**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Poids** 3.367,8 [g]



**Code** 8007352750654  
**Qté** 5.760 NR  
**Dim.** 120x80x105 [cm]  
**Poids** 161.654 [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](#).