



ARKÉ: Unité alimentation USB 5V 2,1A 2M gris

19295

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Unité alimentation USB 5V 2,1A 2M gris

Unité d'alimentation 5 V 2,1 A pour dispositifs électroniques, 2 ports USB qui fournissent en tout 2,1 A pour recharger un dispositif de 2,1 A (ex. tablet) ou 2 dispositifs de 1 A simultanément (ex. smartphone et phablet), alimentation 120-230 V~ 50/60 Hz, gris - 2 modules

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

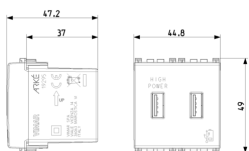
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [pdf Prese USB \(391 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues \(1186 kb\)](#)

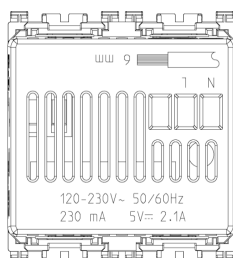
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

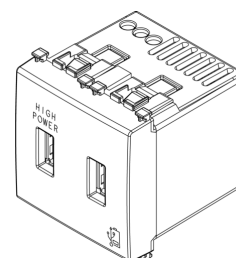
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



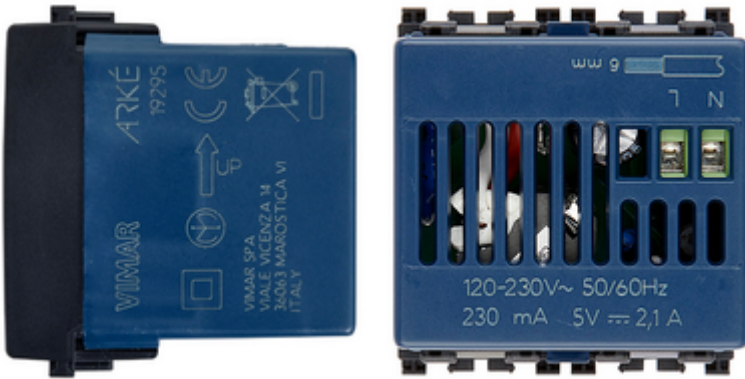
Vue arrière



Dessin 3D



Galerie



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Alimentation USB
- **Tension de fonctionnement:** 12000,00 - 23000,00 V
- **Fréquence:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Courant de sortie max.:** 2.100 mA
- **Mode de pose:** encastré_
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL:** 0

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 35. RCM - Australie ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 007352 539013

Code 8007352539013
Qté 1 NR
Dim. 6x5,4x5,3 [cm]
Poids 67,7 [g]



8 007352 539020

Code 8007352539020
Qté 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Poids 751,8 [g]



8 007352 641471

Code 8007352641471
Qté 120 NR
Dim. 38,5x29x30 [cm]
Poids 9.492 [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](#).