



ARKÉ: Alimentateur 32Vdc 100mA 1M Metal

19580.M

Systèmes et produits smart / By-me Plus / ARKÉ / Dispositifs

Alimentateur 32Vdc 100mA 1M Metal

Alimentation avec sortie 32 Vdc 100 mA, alimentation 110-230 V~ 50-60 Hz, Metal

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

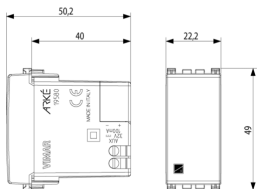
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(464 kb\)](#)

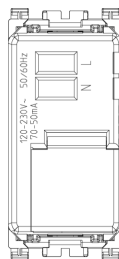
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

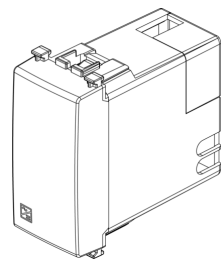
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



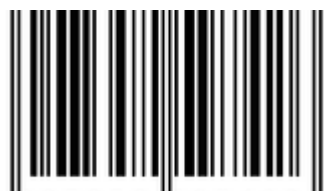
Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Alimentation
- **Système de bus KNX:** No
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** Oui
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Autres systèmes de bus:** sans
- **Mode de pose:** encastré_
- **Avec affichage LED:** No
- **Tension du bus stockable:** No
- **Nombre de lignes à alimenter:** 1
- **Courant de sortie max.:** 100,00 mA

Marques

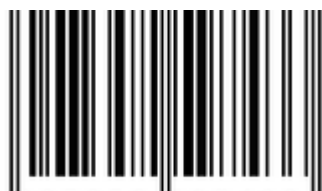
- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 007352 597426

Code 8007352597426
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 49,4 [g]



8 007352 597433

Code 8007352597433
Qté 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 297,8 [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](#).