



ARKÉ: Détecteur présence IR KNX Metal

19850.M

Systèmes et produits smart / KNX / ARKÉ / Dispositifs

Détecteur présence IR KNX Metal

Détecteur de présence à infrarouges passifs, standard KNX, Metal - 2 modules

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

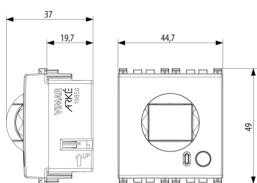
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(527 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(569 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(505 kb\)](#)
- [Installer manual \(440 kb\)](#)

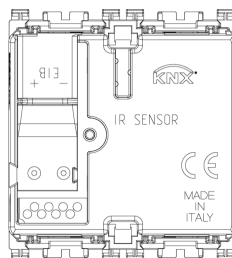
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

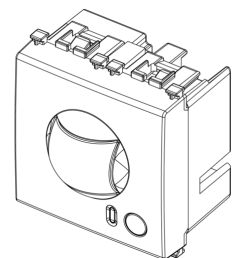
Dessins



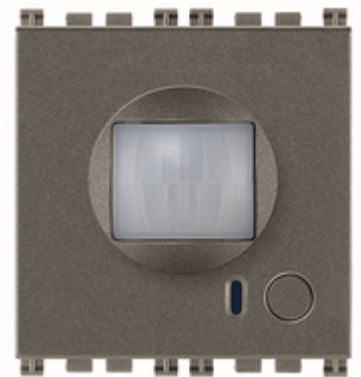
Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Détecteur de mouvement pour systèmes de bus
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** No
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 9007
- **Transparent:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui

Marques

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

Emballages



Code 8007352597310
Qté 1 NR
Dim. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Poids 99,8 [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](#).