



Composants communs A/V: Interface IP contrôle ascenseurs

40166

ELVOX Système portier-vidéo / Système portier-vidéo IP / Composants communs A/V / Composants d'installation

Interface IP contrôle ascenseurs

Dispositif de contrôle ascenseur sur système IP, 16 sorties à relais inverseur 1A 24 Vcc, alimentation PoE ou 24 Vcc, installation sur rail DIN (60715 TH35), occupe 11 modules de 17,5 mm

État Produit

3 - Actif

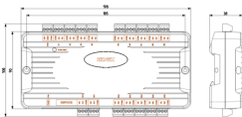
Q.té minimum commande

1 NR

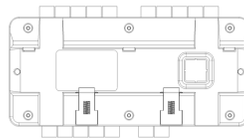
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(1013 kb\)](#)

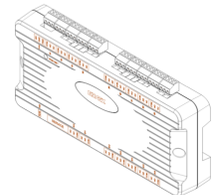
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Communication / Composants et systèmes
- **Class:** Modules d'extension pour portier audio / vidéo
- **Mode de pose:** encastré_

- **Matériau:** plastique
- **Couleur:** gris



Marques

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

Emballages



8 007352703667

Code 8007352703667
Qté 1 NR
Dim. 15,5x5,2x20 [cm]
Poids 213 [g]



8 007352703896

Code 8007352703896
Qté 20 NR
Dim. 55x44x14 [cm]
Poids 4.260 [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](#).