



## Composants communs A/V: Alimentation Digibus 120V

### 6948/120

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

### Alimentation Digibus 120V

Alimentation pour système portier-vidéo Digibus avec sorties 12 Vcc, 13,5 Vcc, 15 V et 18 Vcc, alimentation 120 V~ 50/60 Hz 60 VA, installation sur rail DIN (60715 TH35), occupe 12 modules de 17,5 mm

### État Produit

3 - Actif

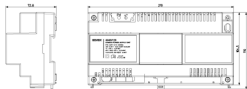
### Q.té minimum commande

1 NR

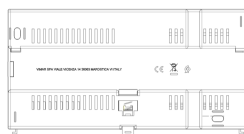
### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Manuale DigiBus \(26010 kb\)](#)
- [Multilinguage installer manual \(3313 kb\)](#)
- [Schémas d'installation \(3288 kb\)](#)

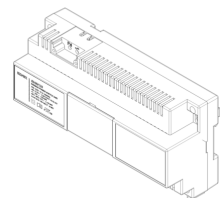
### Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



## Données techniques

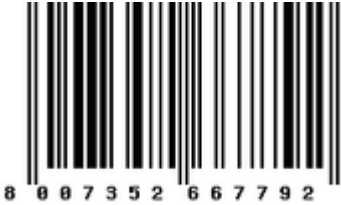
- **Class group:** Communication / Composants et systèmes
- **Class:** Alimentation pour portier audio / vidéo
- **Application:** autre
- **Tension d'entrée:** 120 V
- **Type de courant:** DC
- **Hauteur:** 110,00 mm
- **Largeur:** 210,00 mm

- **Technique d'installation:** système multifilaire
- **Circuit intégré d'ouverture de porte:** No
- **Fonction de commande:** No
- **Fonction d'évaluation:** No
- **Affichages de service:** No
- **Mode de pose:** autre
- **Blocage de la programmation:** No

## Marques

- 16. UL - USA
- 32. FCC - USA
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352667792  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 24,4x13,9x8,4 [cm]  
**Poids** 1.648 [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](#).