



## Componentes comunes A/V: Alimentador Digibus 120V

### 6948/120

ELVOX Sistemas de videoportero / Sistema videoportero Digibus /  
Componentes comunes A/V / Componentes de instalación

### Alimentador Digibus 120V

Alimentador para sistema de videoportero Digibus con salidas 12 Vcc, 13,5 Vcc, 15 V y 18 Vcc, alimentación 120 V~ 50/60 Hz, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 12 módulos de 17,5 mm

### Estado producto

3 - Activo

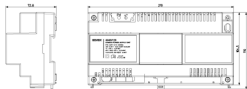
### Cant. mínima de pedido

1 NR

### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Manuale DigiBus \(26010 kb\)](#)
- [Manual del instalador multilingüe \(3313 kb\)](#)
- [Esquemas de instalación \(3288 kb\)](#)

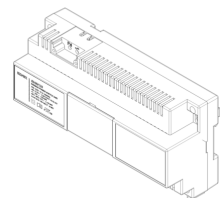
### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



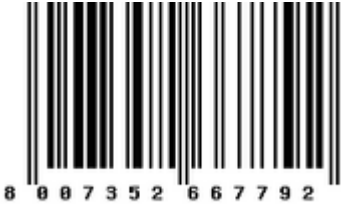
## Datos técnicos

- **Class group:** Tecnología de la comunicación / componentes y sistemas
- **Class:** Fuente de alimentación para comunicación de puerta
- **Aplicación:** Otros
- **Tensión de entrada:** 120 V
- **Tipo de corriente:** CC
- **Altura:** 110,00 mm
- **Anchura:** 210,00 mm
- **Técnica de instalación:** Sistema multicable
- **Circuito integrado de apertura de puerta:** No
- **Función de control:** No
- **Función de evaluación:** No
- **Indicación de servicio:** No
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Bloqueo de programación:** No

## Marcas

- 16. UL - EE.UU.
- 32. FCC - EE.UU.
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352667792  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 24,4x13,9x8,4 [cm]  
**Peso** 1.648 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).