



## Componentes comunes: Alimentador 120V 60Hz LED RGB 12/24Vdc

### 01876.120

Series residenciales / Series resid. tradicionales / Componentes comunes /  
Accesorios

### Alimentador 120V 60Hz LED RGB 12/24Vdc

Alimentador 120 V~ 60 Hz multicorriente para lámparas de LED RGB 12/24  
Vdc, ajuste avec variadores RGB y FADING-SHOW



### Estado producto

2 - Será eliminado

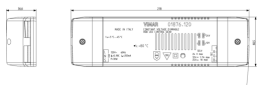
### Cant. mínima de pedido

1 NR

### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [FI - Foglio istruzioni ZIS\\_49400524A0 \(1555 kb\)](#)
- [SI - Schemi Installativi ZIS\\_120 V Insta \(2052 kb\)](#)

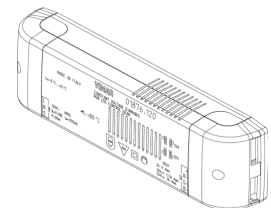
### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Reactancias
- **Class:** Control de procesos LED
- **Adecuado para uso en exteriores:** No
- **Carcasa:** Receptáculo de plástico
- **Apto para corriente constante:** No
- **Apto para tensión constante:** Si
- **Tensión de salida:** 12 - 24 V
- **Corriente de salida:** 0 - 1.700 mA
- **Apto para tensión continua (lado primario):** No
- **Potencia de salida:** 24,00 - 24,01 W
- **Grado de protección (IP):** IP20
- **Clase de protección:** II
- **Longitud:** 36,60 mm
- **Anchura:** 218,00 mm
- **Altura:** 60,50 mm
- **Diámetro:** 0 mm

## Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8007352482357  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 26,9x11,6x4,9 [cm]  
**Peso** 321,4 [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](#).