



Componentes comunes: Alimentador 230V~ 29Vdc 400mA

01400

Sistemas+productos smart / By-me Plus / Componentes comunes / Aparatos
DIN

Alimentador 230V~ 29Vdc 400mA

Alimentador con salida 29 Vdc 400 mA, alimentación 230 V~ 50/60 Hz,
bobina de desacoplamiento, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 2
módulos de 17,5 mm

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

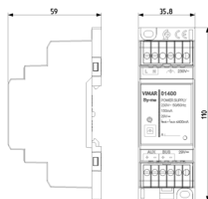
1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(859 kb\)](#)



Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Galería



Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Alimentación de tensión de sistema bus
- **Sistema de bus KNX:** No
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** Si
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Otros sistemas de bus:** Otros
- **Tipo de montaje:** Otros
- **Anchura de unidades de división:** 2
- **Con pantalla LED:** No
- **Tensión de bus amortiguable:** No
- **Número de bobinas integradas:** 1
- **Número de líneas de alimentación:** 2
- **Corriente de salida máxima:** 400,00 mA

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 92. RoHS EAU
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



8 007352 511873

Código 8007352511873
Cantidad 1 NR
Med. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Peso 167 [g]



8 007352 573130

Código 8007352573130
Cantidad 40 NR
Med. 36,5x28x24,5 [cm]
Peso 7.010 [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](#).