



Componentes comunes: Actuador PWM p/LED 12-24V relé MARINE

01978

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

Actuador PWM p/LED 12-24V relé MARINE

Actuador con salida PWM 150 mA para control LED, salida de relé 12-24 V 10 A, alimentación 12-24 V~ 50/60 Hz o 12-24 Vcc, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 3 módulos de 17,5 mm. Versión para aplicaciones marinas

Estado producto

2 - Será eliminado

Cant. mínima de pedido

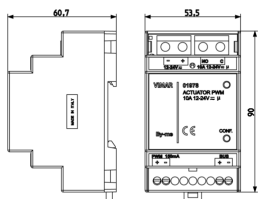
1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

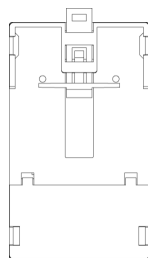
- [By-me automation-fw Compatibility \(206 kb\)](#)



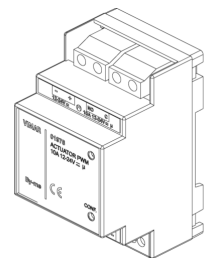
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Actuador de regulación de sistema bus
- **Sistema de bus KNX:** No
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** No
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Otros sistemas de bus:** Otros
- **Radio bidireccional:** No
- **Modelo:** Módulo de control
- **Anchura de unidades de división:** 3
- **Con conexión bus:** Si
- **Módulo bus desmontable:** No
- **Funcionamiento local/manual:** No
- **Con pantalla LED:** Si
- **Número de salidas:** 2
- **Suplemento de energía utilizable:** No
- **Tipo de carga:** Universal y LED retrofit
- **Tensión:** 12,00 - 24,00 V
- **Operación paralela posible:** No
- **Frecuencia:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Grado de protección (IP):** IP20

Marcas

- 37. Marcado - Marruecos
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



Código 8007352431577
Cantidad 1 NR
Med. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Peso 211 [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](#).