



# Componentes comunes: Variador MASTER 230V 700VA

### 01865

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

### Variador MASTER 230V 700VA

Variador 230 V~ 50/60 Hz para transformadores electrónicos regulables 40-700 VA, con terminal neutro, función MASTER para 01866, fusible de protección, tecnología MOSFET, instalación en riel DIN (60715 TH35), ocupa 4 módulos de 17,5 mm

# VIMAR 05865 MASTER DIMMER 2004 - 5000 Pc 2004 - 5000 Pc CONF. SEE

### **Estado producto**

2 - Será eliminado

### Cant. mínima de pedido

1 NR

### Instrucciones, Manuales, Documentación

FI - Foglio istruzioni ZIS\_49400257A0 (557 kb)

## 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: Actuador de atenuación
- Tipo de montaje: Otros
- Anchura de unidades de división: 4

- Con conexión bus: Si
- Módulo bus desmontable: No
- Funcionamiento local/manual: No
- Con pantalla LED: Si
- Número de salidas: 1
- Suplemento de energía utilizable: No
- Tipo de carga: Universal
- **Tensión**: 230,00 230,01 V
- Operación paralela posible: No
- Frecuencia: 50,00 60,00 HZ
- Grado de protección (IP): IP20

# Marcas

- 00. Marcado CE UE
- 43. Marca UKCA Gran Bretaña

99. Directiva RAEE (download)

# **Embalajes**



**Código** 8007352387461

Cantidad 1 NR

**Med.** 11,7x10,8x7,1 [cm]

**Peso** 210 [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.