

## CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



similar to the product

El miniconvertidor de corriente serie CMA-CTM 7 es un convertidor de corriente por inducción diseñado según el principio de convertidores para conductores principales circulares.

Los convertidores de corriente de la serie CMA-TM 7 están exentos de mantenimiento y están diseñados para medir corrientes primarias de entre 32 A y 64 A.

Estas se convierten a una corriente de hasta 1 A en el lado secundario.

Gracias a sus dimensiones reducidas, es la opción perfecta para aplicaciones con disyuntores trifásicos con separación de fase de 17,5 mm.

### Datos generales para pedido

Versión	Corriente principal: 50 A, Corriente secundaria máx.: 1 A, Carga: 0.4 VA, Clase de exactitud: 1, Transformador de corriente cerrado
Código	<a href="#">2556030000</a>
Tipo	CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1
GTIN (EAN)	4050118566406
Cantidad	1 Pieza
Fabricante	MBS AG

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	19 mm	Profundidad (pulgadas)	0.748 inch
Altura	46.5 mm	Altura (pulgadas)	1.8307 inch
Anchura	27.5 mm	Anchura (pulgadas)	1.0827 inch
Peso neto	64 g		

#### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -25 °C...70 °C      Temperatura de servicio -5 °C...50 °C

#### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme  
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

#### Características eléctricas

Clase de exactitud	1	Corriente secundaria	0...1 A
Carga	0.4 VA	Corriente principal	50 A

#### Características técnicas

Clase de aislamiento	E	Intensidad permanente a temperatura nominal Itérmico	1,0 x Inominal
Frecuencia nominal	50 Hz		

#### Dimensiones de los conductores con corriente

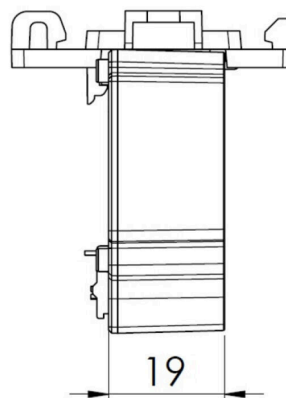
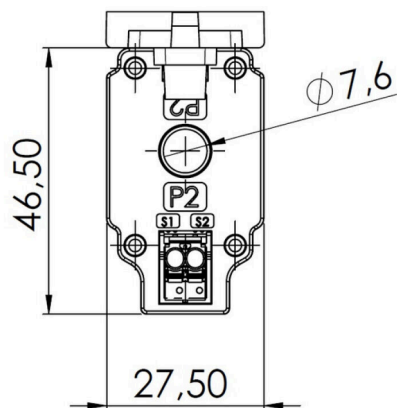
Tipo de conductor	Solo conductor aislado	Conductor redondo	7.60 mm
Lugar de instalación	Uso en interiores		

#### Coordenadas de aislamiento

Norma	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Clase de exactitud	1
-------	--------------------------------------	--------------------	---

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		



## CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accesorios

### Miniconvertidor de corriente



El miniconvertidor de corriente serie CMA-CTM 7 es un convertidor de corriente por inducción diseñado según el principio de convertidores para conductores principales circulares.

Los convertidores de corriente de la serie CMA-TM 7 están exentos de mantenimiento y están diseñados para medir corrientes primarias de entre 32 A y 64 A. Estas se convierten a una corriente de hasta 1 A en el lado secundario.

Gracias a sus dimensiones reducidas, es la opción perfecta para aplicaciones con disyuntores trifásicos con separación de fase de 17,5 mm.

### Datos generales para pedido

Tipo	CMA-CTM-7-SNAP-ON	Versión	
Código	<a href="#">2525 160000</a>		
GTIN (EAN)	4050118536522		
Cantidad	1 ST		