

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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: 64 A, Corriente secundaria máx.: 1 A, Carga: 0.5 VA, Clase de exactitud: 1, Transformador de corriente cerrado
Código	<u>2556010000</u>
Tipo	CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118566079
Cantidad	1 Pieza
Fabricante	MBS AG

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ROHS	Conformidad			
Dimensiones y pesos				
Due from diele d	10	Due formalished (modern dee)	0.740 :	
Profundidad Altura	19 mm 46.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.748 inch 1.8307 inch	
Anchura	27.5 mm	Altura (pulgadas) Anchura (pulgadas)	1.0827 inch	
Peso neto	65 g	Anchura (puigadas)	1.0027 1011	
Temperaturas				
Temperatura de almacenamiento	-25 °C70 °C	Temperatura de servicio	-5 °C50 °C	
Conformidad medioambient	tal del producto			
Estado de cumplimiento de la directiv	va Conforme			
RoHS				
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso			
Características eléctricas				
Clase de exactitud	1	Corriente secundaria	01 A	
Carga	0.5 VA	Corriente principal	64 A	
	0.0 77	Comente pinicipal	0171	
Características técnicas				
Clase de aislamiento	Е	Intensidad permanente a temperatura nominal Itérmico	1,0 x Inomina	
Frecuencia nominal	50 Hz			
Dimensiones de los conduct	tores con corriente		,	
Time de conductor	Cala andustan sislada	Conductor and and	7.00	
Tipo de conductor Lugar de instalación	Solo conductor aislado Uso en interiores	Conductor redondo	7.60 mm	
Coordenadas de aislamiento				
			_	
Norma	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Clase de exactitud	1	
Clasificaciones				
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048	
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048	
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02	
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02	
			27 21 22 22	
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02	
	27-21-09-02 27-21-09-02 27-21-09-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-21-09-02	

Fecha de creación 05.11.2025 08:01:09 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

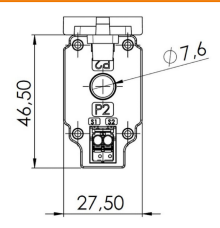


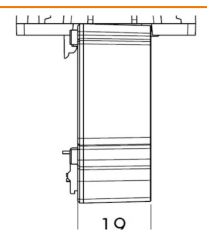
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Código 2525160000 4050118536522

GTIN (EAN)

Cantidad

Versión