

**CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1**

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

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

**Illustrazione del prodotto**

similar to the product

Il mini convertitore di corrente della serie CMA-CTM 7 è un convertitore di corrente induttivo progettato secondo il principio di trasformazione per conduttori primari circolari.

I convertitori di corrente della serie CMA-CTM 7 sono esenti da manutenzione e sono progettati per la misurazione di correnti primarie da 32 a 64 A, che sono convertite sul lato secondario in una corrente di massimo 1 A.

Grazie alle sue dimensioni ridotte, è perfetto per applicazioni in interruttori automatici trifase con una separazione di fase di 17,5 mm.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Corrente primaria: 64 A, Corrente secondaria max.: 1 A, Carico: 0.5 VA, Classe di precisione: 1, convertitore di corrente chiuso
N. d'ordine	<a href="#">2556010000</a>
Tipo	CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118566079
CPZ	1 Pieza
Costruttore	MBS AG

**CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1**

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

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

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	19 mm	Profondità (pollici)	0.748 inch
Posizione verticale	46.5 mm	Altezza (pollici)	1.8307 inch
Larghezza	27.5 mm	Larghezza (pollici)	1.0827 inch
Peso netto	65 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio	-5 °C...50 °C
------------------------------	----------------	-------------------------	---------------

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Attributi elettrici**

Classe di precisione	1	Corrente secondaria	0...1 A
Carico	0.5 VA	Corrente primaria	64 A

**Caratteristiche tecniche**

Classe di isolamento	E	Corrente termica permanente di dimensionamento Itermico	1,0 x Inominale
Frequenza nominale	50 Hz		

**Dimensioni dei conduttori in tensione**

Tipo di cavo	Solo conduttore isolato	Conduttore tondo	7.60 mm
Luogo di installazione	Uso interno		

**Coordinazione di isolamento**

Standard	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Classe di precisione	1
----------	--------------------------------------	----------------------	---

**Classificazioni**

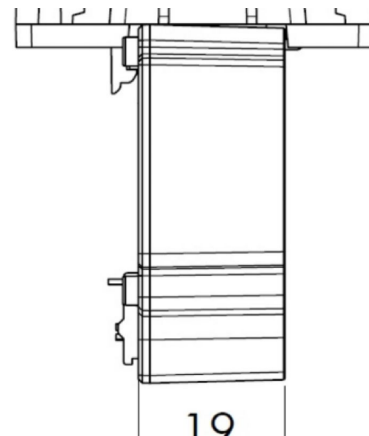
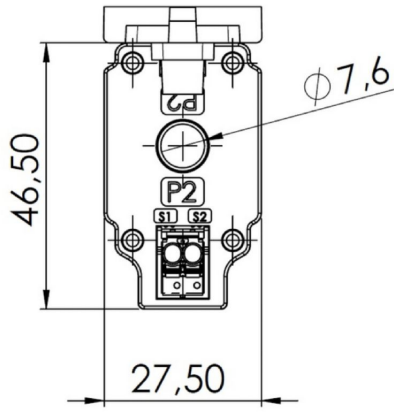
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

## CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1

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

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

## Disegni



## CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1

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

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

## Accessori

### Mini convertitori di corrente



Il mini convertitore di corrente della serie CMA-CTM 7 è un convertitore di corrente induttivo progettato secondo il principio di trasformazione per conduttori primari circolari.

I convertitori di corrente della serie CMA-CTM 7 sono esenti da manutenzione e sono progettati per la misurazione di correnti primarie da 32 a 64 A, che sono convertite sul lato secondario in una corrente di massimo 1 A.

Grazie alle sue dimensioni ridotte, è perfetto per applicazioni in interruttori automatici trifase con una separazione di fase di 17,5 mm.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CMA-CTM-7-SNAP-ON	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2525160000</a>	
GTIN (EAN)	4050118536522	
CPZ	1 ST	