

CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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: 60 A, Corrente secondaria max.: 1 A, Carico: 0.4 VA, Classe di precisione: 1, convertitore di corrente chiuso
N. d'ordine	2556020000
Tipo	CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1
GTIN (EAN)	4050118566093
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-04-08T00:00:00+02:00
Costruttore	MBS AG

CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1

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

www.weidmueller.com

Technical data

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	0.4 VA	Corrente primaria	60 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

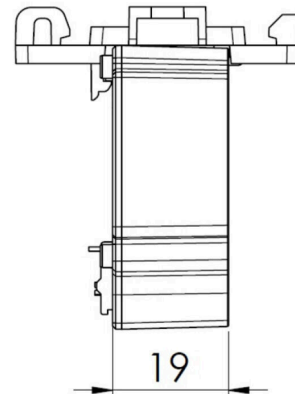
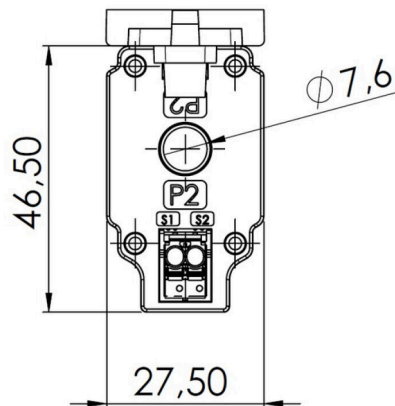
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1

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

www.weidmueller.com

Drawings



CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories****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	2525160000	
GTIN (EAN)	4050118536522	
CPZ	1 ST	