

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Illustration du produit





similar to the product

Le mini transformateur série CMA-CTM 7 est un transformateur de courant inductif

conçu selon le principe des transformateurs à conducteurs primaires circulaires.

Les transformateurs de courant série CMA-CTM 7 sont sans entretien

et sont conçus pour des courants primaires de 32 A à 64 A.

Ils sont alors transformés en courant nominal jusqu'à 1 A sur le circuit secondaire.

Avec ses dimensions réduites, il s'adapte parfaitement aux applications dans un disjoncteur triphasé avec une séparation de phase de 17,5 mm.

#### Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 60 A, Courant secondaire max.:		
	1 A, Charge: 0.4 VA, Classe de précision: 1, trans-		
	formateur de courant fermé		
Référence	<u>2556020000</u>		
Туре	CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1		
GTIN (EAN)	4050118566093		
Qté.	1 Pièce		
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.		
Disponible jusqu'à	2025-04-08T00:00:00+02:00		
Fabricant	MBS AG		

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme				
Dimensions et poids					
D ( )	10	D ( 1 /	0.740: 1		
Profondeur	19 mm	Profondeur (pouces)	0.748 inch		
Hauteur	46.5 mm 27.5 mm	Hauteur (pouces)	1.8307 inch 1.0827 inch		
Largeur Poids net	65 g	Largeur (pouces)	1.0627 IIICII		
roids fiet	05 g				
Températures					
Température de stockage	-25 °C70 °C	Température de fonctionnement	-5 °C50 °C		
Conformité environnem	entale du produit				
Statut de conformité RoHS	Conforme				
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications					
ETIM 6 O	FC002049	ETIM 7.0	FC002049		
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048		
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC002048 EC002048	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC002048 27-21-09-02		
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-21-09-02		
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-21-09-02		
ECLASS 13.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-21-09-02		
ECLASS 15.0	27-21-09-02	LCLASS 14.0	27-21-09-02		
Caractéristiques technic					
Odracteristiques tecinin	ques				
Classe d'isolation	Е	Courant permanent de protection thermique Ithermique	1,0 x Inominal		
Fréquence nominale	50 Hz				
Caractéristiques électri	ques				
Classe de précision	1	Courant secondaire	01 A		
Charge	0.4 VA	Courant primaire	60 A		
		Coulant primare	0071		
Dimensions des conduc	teurs sous tension				
Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	7.60 mm		
Lieu d'installation	Usage à l'intérieur				
Coordination de l'isolati	on				
Normos	IEC 61960 1: 2007 IEC	Classa da prágicios	1		
Normes	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Classe de précision	1		

Niveau du catalogue / Dessins

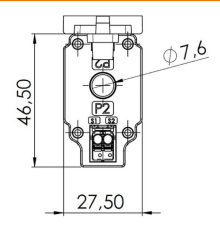


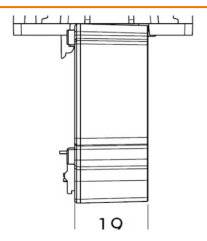
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dessins









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

#### Transformateur de courant mini



Le mini transformateur série CMA-CTM 7 est un transformateur de courant inductif conçu selon le principe des transformateurs à conducteurs primaires circulaires.

Les transformateurs de courant série CMA-CTM 7 sont sans entretien

et sont conçus pour des courants primaires de 32 A à 64 A.

Ils sont alors transformés en courant nominal jusqu'à 1 A sur le circuit secondaire.

Avec ses dimensions réduites, il s'adapte parfaitement aux applications dans un disjoncteur triphasé avec une séparation de phase de 17,5 mm.

#### Informations générales de commande

Гуре	CMA-CTM-7-SNAP-ON	Version
Référence	<u>2525160000</u>	
GTIN (EAN)	4050118536522	

Oté. 1 ST

Niveau du catalogue / Dessins 4