CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





CMA-CTM 7 シリーズ小型電流トランスフォーマーは、円形の一次導体の変流器原理に従って設計された誘導電流トランスフォーマーです。変流器CMA-CTM 7 シリーズはメンテナンスフリーで、32 A ~ 64 A の範囲の一次電流を測定するように設計されています。これは二次側で、最大 1 A の電流に変換されます。小型設計によって、相間距離17.5mmを有する三相サーキットブレーカのアプリケーションに最適です。

一般注文データ

バージョン	一次電流: 32 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.2 VA, 公差等級: 1, 閉変流器
注文番号	<u>2525150000</u>
種別	CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1
GTIN (EAN)	4050118536515
数量	1 items
メーカー	MBS AG

カタログステータス / 図面 1

CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認				
ROHS	適合			
寸法と重量				
深さ	19 mm	奥行き(インチ)	0.748 inch	
<u>/// 高</u> さ	46.5 mm	高さ (インチ)	1.8307 inch	
<u>喝。 </u>	27.5 mm	- 幅(インチ)	1.0827 inch	
正味重量	56.32 g	тщ (122)		
温度				
保管温度	-25 °C70 °C	動作温度	-5 °C50 °C	
環境製品コンプライアンス				
RoHS 対応状況	準拠			
REACH SVHC				
 技術プロパティ				
絶縁クラス	E	定格熱持続電流Iサーマル	1.0 x I定格	
公称周波数	50 Hz			
通電導体の寸法				
導体種別	絶縁導線のみ	丸型コネクタ	7.60 mm	
設置場所	<u></u> 屋内使用	九主コヤノノ	7.00 11111	
電気属性	,			
	'		'	
公差等級	1	公称巻数比	10 kA/V	
二次電流	01 A	ロード	0.2 VA	
一次電流	32 A			
電圧入力の測定				
周波数範囲、最大	60 Hz	周波数範囲、最小	40 Hz	
—————————————————————————————————————				
標準	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012, IEC 61010-1	公差等級	1	
分類				
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	
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02	
ECLASS 13.0	27-21-09-02	ECLASS 14.0	27-21-09-02	
ECLASS 15.0	27-21-09-02	-		

カタログステータス / 図面 2

CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1

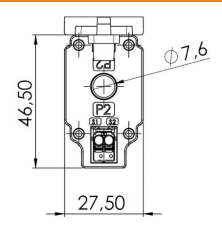


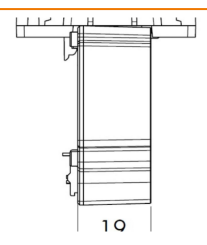
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面







データシート

CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

小型変流器



CMA-CTM 7 シリーズ小型電流トランスフォーマーは、円形の一次導体の変流器原理に従って設計された誘導電流トランスフォーマーです。変流器CMA-CTM 7 シリーズはメンテナンスフリーで、32 A ~ 64 A の範囲の一次電流を測定するように設計されています。これは二次側で、最大 1 A の電流に変換されます。小型設計によって、相間距離17.5mmを有する三相サーキットブレーカのアプリケーションに最適です。

一般注文データ

種別 CMA-CTM-7-SNAP-ON

注文番号 <u>2525160000</u> GTIN (EAN) 4050118536522

数量 1 ST

'-SNAP-ON バージョン

カタログステータス / 図面 4