

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



電力測定モジュール

単相または三相の電力測定モジュール、定格電圧最大300 Veff

電源モジュールは、定格電圧 300 Veff AC (位相および中性導体) までの単相または三相負荷の電流および電圧を測定・処理します。モジュールを使用して、無効電力、皮相電力、高調波および有効電力、電力消費量、位相角、およびその他多くの電気パラメータを直接測定および計算します。各種フィールドバスのプロセスデータでどのデータを送信するかは、パラメータで選択することができます。

電力測定モジュールは、u-remote を使用して既存オートメーションソリューションに簡単に統合できます。電流測定トランデューサを使用している場合は、既存の設置環境に手を加える必要はありません。

最大 1 A または 5 A の電流を直接測定でき、プラグオンまたはワイドミュラーの変換電流測定用トランスデューサを使用して、より高い電流を測定できます。

一般注文データ

バージョン	Remote I/O module, IP20
注文番号	<u>2920860000</u>
種別	UR20-3EM-400V-AC-333MV
GTIN (EAN)	4099986601741
数量	1 items





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認	

MAMID承認件数	\sim
	շ(ՄՐ)ոջ

UL File Number SearchUL ウェブサイト証明書番号(cULus)E141197

寸法と重量

深さ	76 mm	奥行き (インチ)	2.9921 inch
高さ	120 mm	 高さ(インチ)	4.7244 inch
幅	11.5 mm	幅(インチ)	0.4528 inch
正味重量	88 g		

温度

保管温度	-40 °C +85 °C	動作温度	-20 °C60 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の	7 - 17 - 17 - 17
場合)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

アナログ入力

個数	3	絶縁	断熱強化
分解能	チャネルあたり16ビット(内部24ビット), 32 ビット(エネルギーカウン ター)	定格電圧	520 Veff (L-L), according to table I.1 of IEC 61010-1:2010/ AMD1:2016/COR1:2019, 300 Veff (L-N)
供給システムの周波数	4565 Hz	測定精度	最終値(U/I)に対して 0.25%, 計算値に対して 0.5%, 高調波に対して 0.75%
高調波解析	up to 43rd	電流測定のサンプリングレート	1.024 MHz のSigma Delta ADC (40Hz~3.3kHzの対 象帯域幅)
電圧測定のカテゴリ	CAT III (according to IEC 61010-1), CAT II (according to IEC 61010-1) for installations with rated voltage to earth > 300 V	入力インピーダンス電圧	1.881ΜΩ
モジュール診断	はい	個別チャネル診断	はい

システムデータ

モジュール種別	エネルギー測定モジュール	インターフェース	u-リモートシステムバス
ガルバニック絶縁	電流パス間の500 V DC	接続の種別	PUSH IN
フィールドバスプロトコル	PROFINET IRT, PROFINET RT, PROFIBUS DP-V1, EtherCAT, Modbus/TCP, EtherNet/IP, CANopen,	システムバスの転送速度、最大	48 Mbit



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

	DeviceNet, POWERLINK, CC-Link, CC-Link IE TSN		
一般データ			
振動耐性	5 Hz ≤ f ≤ 8.4 Hz: IEC 60068-2-6準拠の3.5 mm 振幅, 8.4 Hz ≤ f ≤ 150 Hz: IEC 60068-2-6に準拠した 1g加速	UL 94 可燃性等級	V-0
サージ電圧カテゴリー	II	汚染度	2
取り付けレール	TS 35	空気圧(操作)	DIN EN 61131-2に準拠 した≥ 795 hPa (高さ ≤ 2000 m)
空気湿度(輸送)	DIN EN 61131-2に従って 10~95%(結露しないこ と)	気圧(輸送)	DIN EN 61131-2に準拠した1013 hPa (高さ0 m)~700 hPa (高さ3000m)
気圧(保管)	DIN EN 61131-2に準拠した1013 hPa (高さ0 m) ~ 700 hPa (高さ3000 m)	空気湿度(操作)	DIN EN 61131-2に従って 10~95%(結露しないこ と)
空気湿度(保管)	DIN EN 61131-2に従って 10~95%(結露しないこ と)		
接続データ			
道体影示连 - 如久娥娘 - 早十 / ANA/CN	AVA/C 16	道伏紫苏连 如久娥娘 夏小 (4)4(0)	AVAIC 26
導体断面積、細径撚線、最大. (AWG) 導体断面積、固定式、最大. (AWG)	AWG 16	導体断面積、細径撚線、最小 (AWG) 導体断面積、固定式、最小 (AWG)	AWG 26 AWG 26
等体的面積、固定式、取入.(AVVG) 接続方式	PUSH IN		3
接続刀式 導体断面、固定式、最大	1.5 mm ²	個数 導体断面、固定式、最小	0.14 mm ²
	1.5 mm ²		
配線接続断面、細径撚線、最大	1.5 mm²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.14 mm ²
電源装置			
電源電圧	24 V DC +20 %/ -15 %, システムバス経由, 24V DC +20 %/-15 % (according to IEC 61131), 24V DC +30%/-25% (according to DNV GL)	I からの消費電流IN (各電源セグメント)	<35 mA
l からの消費電流sys, typ.	8 mA		
分類			
ETIM 6.0	EC001605	ETIM 7.0	EC001605
ETIM 8.0	EC001605	ETIM 9.0	EC001605
ETIM 10.0	EC001605	ECLASS 12.0	27-24-26-09
ECLASS 13.0	27-24-26-09	ECLASS 14.0	27-24-26-09
ECLASS 15.0	27-24-26-09		



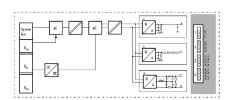
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

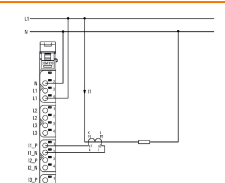
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

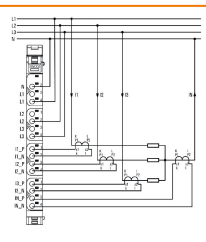
図面

ブロック回路図



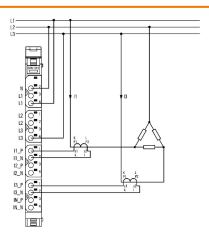


接続図

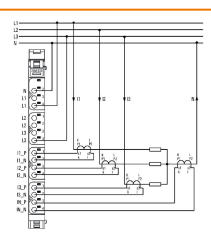


接続図

接続図



接続図







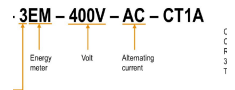
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

nent modules





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

アクセサリ



システムアクセサリ u-remoteシステム用の幅広いアクセサリをご覧くださ い。アプリケーションをさらに効率的かつ柔軟にする理 想的な選択肢です。

一般注文データ

種別	UR20-EBK-ACC	バージョン
注文番号	<u>1346610000</u>	End bracket, ,
GTIN (EAN)	4050118151596	
数量	5 ST	
14 D.J.		A - A -
種別	UR20-SM-ACC	バージョン
	UR20-SM-ACC 1339920000	バージョン Cover, ,

Blank



一般注文データ

種別	PM 2.7/2.6 MC NE WS	バージョン
注文番号	<u>1323710000</u>	OMNIMATE信号 – シリーズPM, プッシャーマーカー, 2.7 x 2.6 mm,
GTIN (EAN)	4050118126778	ピッチ (mm) (P): 3.50 Weidmueller, 白色
数量	960 ST	

カスタム印刷



作成日 01.12.2025 05:04:10 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	PM 2.7/2.6 MC SDR	パージョン
注文番号	1323700000	OMNIMATE信号 – シリーズPM, プッシャーマーカー, 2.7 x 2.6 mm,
GTIN (EAN)	4050118126761	ピッチ (mm) (P): 3.50 Weidmueller, 顧客の仕様に準拠
数量	192 ST	
種別	DEK 5/8-11.5 MC SDR	パージョン
種別 注文番号	DEK 5/8-11.5 MC SDR 1341610000	バージョン Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,
	,	

Blank



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。 このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。

一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剝きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷 カスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関して は、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお 送りください。

一般注文データ

種別	DEK 5/8-11.5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<u>1341630000</u>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118145946	白色
数量	500 ST	

アルミニウム



アルミニウムは、銅に次いで2番目に優れた電気伝導率を有します。その利点のひとつは低重量で、その他の利点は卓越した腐食保護です。

7

一般注文データ

122 11 2 1	•	
種別	TS 35X7.5 2M/AL/BK	バージョン
注文番号	0330800000	端子レール, アクセサリ, アルミニウム, 未処理, 幅: 2000 mm, 高さ: 35
GTIN (EAN)	4008190100650	mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ステンレススチール



ステンレススチールは、純度と耐食性の高い全種類のスチール (合金) の総称です。

一般注文データ

スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

一般注文データ

種別	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	パージョン
注文番号	0383400000	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190088026	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	
種別	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	0514500000	端子レール、アクセサリ、スチール、ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190046019	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	
種別	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	バージョン
種別 注文番号	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	バージョン 端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
	, , ,	
注文番号	0514510000	端子レール,アクセサリ,スチール,ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
注文番号 GTIN (EAN)	<u>0514510000</u> 4008190116620	端子レール,アクセサリ,スチール,ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
注文番号 GTIN (EAN) 数量	0514510000 4008190116620 20 M	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態 化, 幅: 1000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	0514510000 4008190116620 20 M TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態 化, 幅: 1000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm パージョン

作成日 01.12.2025 05:04:10 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラグオン式変流器 - ValueLine



プラグオン変流器

プラグオン変流器は、最大 5000 A までの高電流を測定して処理する必要があるあらゆる場所で使用されます。当社のプラグオン変流器は、1 A または 5 A の供給二次電流です。ワイドミュラーは、最大 600 A の電流を最大333 mV の電圧に変換するコンパクトな低電力変流器も提供しています。

一般注文データ

種別	CMA-101-2500-5A-10VA-0,5	バージョン
注文番号	<u>2680250000</u>	一次電流: 2500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 10 VA, 公差等級: 0,5,
GTIN (EAN)	4050118696608	閉変流器
数量	1 ST	
種別	CMA-101-2500-5A-10VA-1	バージョン
注文番号	<u>2680190000</u>	一次電流: 2500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 10 VA, 公差等級: 1,
GTIN (EAN)	4050118696516	閉変流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-100-5A-2,5VA-1	バージョン
注文番号	1482030000	一次電流: 100 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 2.5 VA, 公差等級: 1, 閉
GTIN (EAN)	4050118290943	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-125-5A-2,5VA-0,5	バージョン
注文番号	2680200000	一次電流: 125 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 2.5 VA, 公差等級: 0,5,
GTIN (EAN)	4050118696578	閉変流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-150-5A-2,5VA-0,5	パージョン
注文番号	2421030000	一次電流: 150 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 2.5 VA, 公差等級: 0,5,
GTIN (EAN)	4050118428971	閉变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-150-5A-5VA-1	パージョン
注文番号	2420960000	一次電流: 150 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118429091	流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-200-5A-2,5VA-0,5	パージョン
注文番号	2421020000	一次電流: 200 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 2.5 VA, 公差等級: 0,5,
GTIN (EAN)	4050118428988	閉変流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-200-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420950000	一次電流: 200 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118429190	流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-250-5A-5VA-0,5	パージョン
注文番号	1482050000	一次電流: 250 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉
GTIN (EAN)	4050118291094	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-250-5A-5VA-1	パージョン
注文番号	2420940000	一次電流: 250 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118429183	流器
数量	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

1手DII	CMA 21 200 EA EVA O E	16 25-7
種別	CMA-31-300-5A-5VA-0,5	バージョン
注文番号 GTIN (EAN)	<u>2420990000</u> 4050118429220	一次電流: 300 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉 亦治器
	1 ST	变流器
数量 ———— 種別	CMA-31-400-5A-5VA-0,5	バージョン
性別 注文番号		- ハーション - 一次電流: 400 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉
在文田与 GTIN (EAN)	<u>2420980000</u> 4050118429305	一次电池: 400 A, 二次电池、取入: 5 A, ロート: 5 VA, 公左寺級: 0,5, 闭 変流器
数量	1 ST	支 /// 奋
		10 - 25 - 24
種別	CMA-31-400-5A-5VA-1	
注文番号	<u>2420920000</u>	一次電流: 400 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118428964	流器
数量	1 ST	18 NO NO
種別	CMA-31-500-5A-5VA-0,5	
注文番号	1482070000	一次電流: 500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉
	4050118291100	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-500-5A-5VA-1	
注文番号	<u>2420910000</u>	一次電流: 500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
	4050118429169	流器
数量	1 ST	(P. N. A.
種別	CMA-31-60-5A-1,25VA-1	
注文番号	2421380000	一次電流: 60 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 1.25 VA, 公差等級: 1, 閉
GTIN (EAN) *#=	4050118429381	变流器
数量	1 ST	(P. N. N.
種別	CMA-31-600-5A-5VA-0,5	バージョン
注文番号	2420970000	一次電流: 600 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉
GTIN (EAN)	4050118429206	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-600-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420900000	一次電流: 600 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118429176	流器
数量	1 ST	
種別	CMA-31-75-5A-2,5VA-1	バージョン
注文番号	1482040000	一次電流: 75 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 2.5 VA, 公差等級: 1, 閉
	4050118291087	变流器
数量	1 ST	(f N N N)
種別	CMA-31-750-5A-5VA-0,5	
注文番号	<u>1482080000</u>	一次電流: 750 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5, 閉
GTIN (EAN)	4050118290950	变流器
数量	1 ST	(f N N)
種別	CMA-31-750-5A-5VA-1	
注文番号	<u>2420890000</u>	一次電流: 750 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉変
GTIN (EAN)	4050118429084	流器
数量	1 ST	18 - 82 - 84
種別	CMA-41-1000-5A-5VA-0,5	
注文番号	<u>2680210000</u>	一次電流: 1000 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: , 公差等級: , 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118696547	
数量	1 ST	
種別	CMA-41-1000-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	<u>2680150000</u>	一次電流: 1000 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: , 公差等級: , 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118696493	
数量	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	CMA-51-1250-5A-5VA-0,5	バージョン
注文番号	2680220000	一次電流: 1250 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: , 公差等級: , 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118696561	
数量	1 ST	
種別	CMA-51-1250-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	<u>2680160000</u>	一次電流: 1250 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉
GTIN (EAN)	4050118696509	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-61-1500-5A-5VA-0,5	バージョン
注文番号	2680230000	一次電流: 1500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: , 公差等級: , 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118696585	
数量	1 ST	
種別	CMA-61-1500-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	<u>2680170000</u>	一次電流: 1500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, 閉
GTIN (EAN)	4050118696523	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-81-2000-5A-10VA-0,5	バージョン
注文番号	<u>2680240000</u>	一次電流: 2000 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: , 公差等級: , 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118696592	
数量	1 ST	
種別	CMA-81-2000-5A-10VA-1	バージョン
注文番号	<u>2680180000</u>	一次電流: 2000 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 10 VA, 公差等級: 1,
GTIN (EAN)	4050118696530	閉変流器
数量	1 ST	

分割コア式変流器



後付け用変流器

- :特長
- 特に手の届きにくい場所での使用に最適
- 主要導体のカット不要
- ・追加ツールなしで変流器を展開

一般注文データ

種別	KCMA-18-100-1A-1,25VA-3	バージョン
注文番号	1482010000	一次電流: 100 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 1.25 VA, 公差等級: 3,
GTIN (EAN)	4050118290851	スプリットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-150-1A-2VA-3	バージョン
注文番号	2420770000	一次電流: 150 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 2 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118429107	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-200-1A-3VA-3	バージョン
注文番号	2420760000	一次電流: 200 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 3 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118428933	リットコア式変流器
数量	1 ST	

作成日 01.12.2025 05:04:10 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	KCMA-18-250-1A-1,5VA-1	バージョン
注文番号	1482000000	一次電流: 250 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 1.5 VA, 公差等級: 1, ス
GTIN (EAN)	4050118291070	プリットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-250-1A-4VA-3	バージョン
注文番号	2420750000	一次電流: 250 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 4 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118428926	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-50-1A-1VA-3	バージョン
注文番号	<u>1482020000</u>	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 1 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118290844	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-50-1A-1VA-3 HUT	バージョン
注文番号	<u>2511690000</u>	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 1 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118527643	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-18-75-1A-1VA-3	バージョン
注文番号	<u>2420780000</u>	一次電流: 75 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 1 VA, 公差等級: 3, スプ
GTIN (EAN)	4050118428896	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-32-400-1A-5VA-1	バージョン
注文番号	1481990000	一次電流: 400 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118291063	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-32-400-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420730000	一次電流: 400 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118429046	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-32-500-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420740000	一次電流: 500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118428889	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-32-600-1A-5VA-1	バージョン
注文番号	<u>1481980000</u>	一次電流: 600 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118290936	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-32-600-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420720000	一次電流: 600 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118428872	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-44-750-5A-5VA-1	バージョン
注文番号	2420710000	一次電流: 750 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 1, スプ
GTIN (EAN)	4050118428919	リットコア式変流器
数量	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラグオン式変流器 - ValueLine



プラグオン変流器

プラグオン変流器は、最大 5000 A までの高電流を測定して処理する必要があるあらゆる場所で使用されます。当社のプラグオン変流器は、1 A または 5 A の供給二次電流です。ワイドミュラーは、最大 600 A の電流を最大333 mV の電圧に変換するコンパクトな低電力変流器も提供しています。

一般注文データ

種別	CMA-22-500-5A-5VA-0,5	バージョン
注文番号	1482220000	一次電流: 500 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5
GTIN (EAN)	4050118291254	
数量	1 ST	
種別	CMA-22-600-5A-5VA-0,5	バージョン
種別 注文番号	CMA-22-600-5A-5VA-0,5 1482180000	バージョン 一次電流: 600 A, 二次電流、最大: 5 A, ロード: 5 VA, 公差等級: 0,5
	,	

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-7-32-1A-0.2VA-1	パージョン
注文番号	<u>2525150000</u>	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
GTIN (EAN)	4050118536515	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-CTM-7-40-1A-0.3VA-1	バージョン
注文番号	<u>2556040000</u>	一次電流: 40 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.3 VA, 公差等級: 1, 閉
GTIN (EAN)	4050118566413	变流器
数量	1 ST	
種別	CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1	バージョン
種別 注文番号	CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1 2556030000	バージョン 一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.4 VA, 公差等級: 1, 閉
注文番号	2556030000	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.4 VA, 公差等級: 1, 閉
注文番号 GTIN (EAN)	<u>2556030000</u> 4050118566406	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.4 VA, 公差等級: 1, 閉
注文番号 GTIN (EAN) 数量	2556030000 4050118566406 1 ST	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.4 VA, 公差等級: 1, 閉 変流器
注文番号 GTIN (EAN) 数量 種別	2556030000 4050118566406 1 ST CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1	一次電流: 50 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.4 VA, 公差等級: 1, 閉変流器

作成日 01.12.2025 05:04:10 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別 CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1 バージョン

注文番号 2556010000 一次電流: 64 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 0.5 VA, 公差等級: 1, 閉

GTIN (EAN) 4050118566079 変流器

数量 1 ST

差動電流トランスフォーマー (残留電流モニタリング、RCM)



差動電流トランス(残留電流モニタリング、RCM) 3/4線式ACネットワークにおける残留電流の検出に特化 したタイプです。 その特長は次のとおりです。

最小の残留電流を検出する高感度電流センサ、5%の固定 スイッチングヒステリシス、内蔵の過電圧保護と広い周 波数範囲のカバレッジによる高い安全性。

一般注文データ

10人工人 プログログログ アンドル・アンドル アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・アンドル・		
種別	CMA-RCM-DACT-120	バージョン
注文番号	2603450000	残留変流器, 一次電流: 25 A, 丸型コネクタ: 120.00 mm, 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118665406	
数量	1 ST	
種別	CMA-RCM-DACT-20	バージョン
注文番号	2603420000	残留変流器, 一次電流: 25 A, 丸型コネクタ: 20.00 mm, 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118665420	
数量	1 ST	
種別	CMA-RCM-DACT-35	バージョン
注文番号	2603430000	残留変流器, 一次電流: 25 A, 丸型コネクタ: 35.00 mm, 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118665413	
数量	1 ST	
種別	CMA-RCM-DACT-60	バージョン
注文番号	2603440000	残留変流器, 一次電流: 25 A, 丸型コネクタ: 60.00 mm, 閉変流器
GTIN (EAN)	4050118663594	
数量	1 ST	
種別	KCMA-RCM-23D	バージョン
注文番号	2656270000	残留変流器(RCM), 一次電流: 18 A, 丸型コネクタ: 20.00 mm, スプ
GTIN (EAN)	4050118666366	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-RCM-58D	バージョン
注文番号	2656280000	残留変流器(RCM), 一次電流: 18 A, 丸型コネクタ: 50.00 mm, スプ
GTIN (EAN)	4050118666359	リットコア式変流器
数量	1 ST	
種別	KCMA-RCM-812D	バージョン
注文番号	2656290000	残留変流器(RCM), 一次電流: 18 A, 丸型コネクタ: 80.00 mm, スプ
GTIN (EAN)	4050118666342	リットコア式変流器
数量	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ベース部品



一般注文データ

種別 UR20-BM-SP バージョン

注文番号 1350930000 GTIN (EAN) 4050118402735

数量 5 ST

Replacement part, , Flange-mounted housing