

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### 功率测量模块

单相或三相功率测量模块,额定电压可达 300 Veff 电源模块用于测量和处理单相或三相负载的电流&电压,其额定电压高达交流 300 Veff(相导体&中性导体)。模块能直接测量并计算各种无功、视在、谐波和有功电能、能耗、相位角和许多其他电气参数。可通过调整参数来选择哪些数据将通过各种现场总线的过程数据传输出去。

使用u-remote就能轻松将电能测量模块集成到现有的自动 化解决方案之中。如果使用电流转换测量变送器,则不需 对现有的装置进行更改。

装置可以直接测量1 A或5 A电流。针对更高的电流,可以使用魏德米勒接插式仪器或电流转换测量变送进行测量。

#### 通用订货数据

版本	Remote I/O module, IP20
订货号	<u>2920860000</u>
类型	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

# 技术数据

审批			
MAMID 认证			
UL File Number Search	<u>UL 网站</u>		
证书号 (cULus)	E141197		
尺寸和重量			
<i>∞</i>	76 mm	深度 (英寸)	2.9921 inch
深 高度	120 mm	<u> </u>	4.7244 inch
宽度	11.5 mm	宽度 (英寸) 宽度 (英寸)	0.4528 inch
净重	88 g	処文 (八 1)	0. 1020 mon
存储温度	-40 °C +85 °C	工作温度	-20 °C60 °C
	-40 C 100 C	工	-20 C00 C
环保产品合规			
RoHS 合规状态	合规,有例外		
RoHS 豁免(如适用/已知)	7a, 7cl		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 82327f13-cd27-455a-ab5b	-02-10004-40	
SCIP	8232/f13-cd2/-455a-ab5b	-a62e1996dc18	
模拟输入			<u> </u>
数量	3		増强绝缘
分辨率	每通道 16 Bit(内部 24 bit), 32 位(能量计数 器)	额定电压	520 Veff (L-L), according to table I.1 of IEC 61010-1:2010/ AMD1:2016/COR1:2019, 300 Veff (L-N)
供电系统频率	4565 Hz	测量精度	最终值的 0.25% (U / I), 计 算值的 0.5%, 0.75% 的谐 波
谐波分析	up to 43rd	电流测量抽样率	1.024 MHz 的 Sigma Delta ADC(相关带宽为 40 Hz 至 3.3 kHz)
电压的测量类型	CAT III (according to IEC 61010-1), CAT II (according to IEC 61010-1) for installations with rated voltage to earth > 300 V	输入阻抗电压	1.881 ΜΩ
模块诊断	是	单独信道诊断	是
通用数据			
抗震性	5 Hz ≤ f ≤ 8.4 Hz: 3.5 mm 振幅,符合标准IEC 60068-2-6。, 8.4 Hz ≤ f ≤ 150 Hz: 1 g 加速度,符合 标准IEC 60068-2-6。	阻燃等级符合 UL 94	V-0
过压等级	II	污染等级	2
安装导轨已装备	TS 35	空气压力(工作)	≥ 795 hPa (高度≤ 2000 m),符合标准DIN EN 61131-2。
空气湿度(运输)	符合 DIN EN 61131-2 标 准,10% 至 95%, 非冷 凝	空气压力(运输)	1013 hPa (高度 0 m) 至 700 hPa (高度 3000



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

			m),符合标准DIN EN 61131-2。
空气压力(储存)	1013 hPa (高度 0 m) 至 700 hPa (高度 3000 m),符合标准DIN EN 61131-2。	空气湿度(工作)	符合 DIN EN 61131-2 标准,10% 至 95%, 非冷凝
空气湿度(储存)	符合 DIN EN 61131-2 标 准,10% 至 95%, 非冷 凝		

### 电源

电源电压	24 V DC +20 %/ -15 %, 通过系统总线, 24V DC +20 %/-15 % (according to IEC 61131), 24V DC +30%/-25% (according to DNV GL)	电流消耗 IIN (相应电源段)	<35 mA
I 电流消耗系统类型	8mA		

# 系统数据

模块类型	能量测量模块	接口	U-远程系统总线
· 绝缘	电流通道之间500 V DC	联接类型	PUSH IN
现场总线协议	PROFINET IRT, PROFINET RT, PROFIBUS DP-V1, EtherCAT, Modbus/TCP, EtherNet/IP, CANopen, DeviceNet, POWERLINK, CC-Link, CC-Link IE TSN	系统总线传输速率, 最大值	48 Mbit

# 联接数据

多股软导线的最大压接面积(AWG)	AWG 16	多股软导线的最小压接面积(AWG) AV	VG 26
单股导线的最大压接面积 (AWG)	AWG 16	单股导线的最小压接面积 (AWG) AV	VG 26
联接类型	PUSH IN	数量 3	
单股导线最大截面	1.5 mm <sup>2</sup>	单股导线的最小压接面积 0.2	14 mm²
最大压接面积 软导线	1.5 mm <sup>2</sup>	最小多股导线接线截面积 0.2	14 mm²

### 分类

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

4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Block diagram	Connection diagram
Connection diagram	Connection diagram
Connection diagram  Connection diagram	Connection diagram

# 数据信息页

# UR20-3EM-400V-AC-333MV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

附件

系统配件

种类横幅,可适配您的 u-remote 远程系统 - 是能够让您的应用更具效率和灵活性的理想补充。

### 通用订货数据

类型	UR20-EBK-ACC	版本
订货号	<u>1346610000</u>	End bracket, ,
GTIN (EAN)	4050118151596	
数量	5 ST	
类型	UR20-SM-ACC	版本
订货号	1339920000	Cover, ,
订货号 GTIN (EAN)	1339920000 4050118144727	

#### Blank

### 通用订货数据

类型	PM 2.7/2.6 MC NE WS	版本
订货号	<u>1323710000</u>	OMNIMATE Signal - series PM, 按钮标记号, 2.7 x 2.6 mm, 间距 P(单
GTIN (EAN)	4050118126778	位:mm): 3.50 Weidmueller, 白色
数量	960 ST	

# 定制印刷



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### 通用订货数据

PM 2.7/2.6 MC SDR 订货号

1323700000

版本

OMNIMATE Signal - series PM, 按钮标记号, 2.7 x 2.6 mm, 间距 P(单

位:mm): 3.50 Weidmueller, 根据客户需求

4050118126761 GTIN (EAN)

数量 192 ST

#### 定制标记号

Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件 和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号,一步完成快速安装。高对比度的打印清 晰可见,并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定 制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们 标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

#### 通用订货数据

类型 DEK 5/8-11.5 MC SDR 版本

> 1341610000 Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位:mm): 8.00

GTIN (EAN) 4050118146059 Weidmueller, 根据客户需求

100 ST

#### **Blank**

订货号

Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件 和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号,一步完成快速安装。高对比度的打印清 晰可见,并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定 制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们 标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

#### 通用订货数据

类型 DEK 5/8-11.5 MC NE WS 版本

订货号 Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P(单位: mm): 8.00 1341630000

4050118145946 GTIN (EAN) Weidmueller. 白色

500 ST 数量

编制日期 23.11.2025 03:08:30 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

铝

铝的导电性仅次于铜。铝材的一大优势是重量轻,其次是 防腐能力出色。

#### 通用订货数据

40 M

 类型
 TS 35X7.5 2M/AL/BK
 版本

 订货号
 0330800000
 端子导轨, 附件, 铝质, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深: 7.5

 GTIN (EAN)
 4008190100650
 mm

数量

不锈钢

不锈钢是各种高纯度耐腐蚀(合金)钢材的统称。

### 通用订货数据

 类型
 TS 35X7.5 2M/CRN
 版本

 订货号
 1747350000
 端子导轨、附件, 不锈钢 1.4301, 未处理的, 宽度: 2000 mm, 高度: 35

 GTIN (EAN)
 4032248003372
 mm, 深: 7.5 mm

 数量
 40 M

钢

钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

### 通用订货数据

类型 TS 35X7.5 2M/ST/ZN 版本

订货号 <u>0383400000</u> 端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:

GTIN (EAN) 4008190088026 7.5 mm

数量 40 M

编制日期 23.11.2025 03:08:30 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

类型	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	版本
订货号	0514500000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190046019	7.5 mm
数量	40 M	
类型	TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	版本
订货号	0514510000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 1000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190116620	7.5 mm
数量	20 M	
类型	TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	版本
订货号	<u>7915060000</u>	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4032248296279	7.5 mm
数量	40 M	

### 拔插式电流互感器-ValueLine

#### 插接式电流互感器

插接式电流互感器可用于需要测量和处理高达 5000 A 电流的任何情况。我们的插接式电流互感器提供 1 A 或 5 A 的二次侧电流。魏德米勒还提供紧凑型低功耗电流互感器,用于将最高 600 A 的电流转换为最高 333 mV 的电压。

### 通用订货数据

类型	CMA-101-2500-5A-10VA-0,5	版本
订货号	2680250000	初级电流: 2500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 10 VA, 精度等级: 0.5, 已
GTIN (EAN)	4050118696608	关闭电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-101-2500-5A-10VA-1	版本
订货号	<u>2680190000</u>	初级电流: 2500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 10 VA, 精度等级: 1, 已关
GTIN (EAN)	4050118696516	闭电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-100-5A-2,5VA-1	版本
订货号	1482030000	初级电流: 100 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118290943	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-125-5A-2,5VA-0,5	版本
订货号	<u>2680200000</u>	初级电流: 125 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 0.5, 已关
GTIN (EAN)	4050118696578	闭电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-150-5A-2,5VA-0,5	版本
订货号	2421030000	初级电流: 150 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 0.5, 已关
GTIN (EAN)	4050118428971	闭电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-150-5A-5VA-1	版本
订货号	2420960000	初级电流: 150 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429091	流互感器
数量	1 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

类型	CMA-31-200-5A-2,5VA-0,5	版本
尖型 订货号	2421020000	級本 初级电流: 200 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 0.5, 已关
U页写 GTIN (EAN)		
` '	4050118428988	闭电流互感器
数量	1 ST	<b>比</b> +
类型	CMA-31-200-5A-5VA-1	版本
订货号	2420950000	初级电流: 200 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429190	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-250-5A-5VA-0,5	
订货号	1482050000	初级电流: 250 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118291094	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-250-5A-5VA-1	版本
订货号	2420940000	初级电流: 250 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429183	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-300-5A-5VA-0,5	
订货号	2420990000	初级电流: 300 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118429220	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-400-5A-5VA-0,5	版本
订货号	2420980000	初级电流: 400 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118429305	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-400-5A-5VA-1	版本
订货号	2420920000	初级电流: 400 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118428964	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-500-5A-5VA-0,5	版本
订货号	1482070000	初级电流: 500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118291100	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-500-5A-5VA-1	版本
订货号	<u>2420910000</u>	初级电流: 500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429169	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-60-5A-1,25VA-1	版本
订货号	2421380000	初级电流: 60 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 1.25 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118429381	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-600-5A-5VA-0,5	版本
订货号	2420970000	初级电流: 600 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118429206	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-600-5A-5VA-1	版本
订货号	2420900000	初级电流: 600 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429176	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-75-5A-2,5VA-1	版本
订货号	1482040000	初级电流: 75 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118291087	电流互感器
数量	1 ST	
	_	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

类型	CMA-31-750-5A-5VA-0,5	版本
订货号	1482080000	初级电流: 750 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118290950	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-31-750-5A-5VA-1	版本
订货号	2420890000	初级电流: 750 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭电
GTIN (EAN)	4050118429084	流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-41-1000-5A-5VA-0,5	版本
订货号	2680210000	初级电流: 1000 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: , 精度等级: , 已关闭电流互
GTIN (EAN)	4050118696547	感器
数量	1 ST	
类型	CMA-41-1000-5A-5VA-1	版本
订货号	2680150000	初级电流: 1000 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: , 精度等级: , 已关闭电流互
GTIN (EAN)	4050118696493	感器
数量	1 ST	
类型	CMA-51-1250-5A-5VA-0,5	版本
订货号	2680220000	初级电流: 1250 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: , 精度等级: , 已关闭电流互
GTIN (EAN)	4050118696561	感器
数量	1 ST	
类型	CMA-51-1250-5A-5VA-1	版本
订货号	2680160000	初级电流: 1250 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118696509	电流互感器
数量	1 ST	
<del></del> 类型	CMA-61-1500-5A-5VA-0,5	版本
订货号	2680230000	初级电流: 1500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: , 精度等级: , 已关闭电流互
GTIN (EAN)	4050118696585	感器
数量	1 ST	
<u>类型</u>	CMA-61-1500-5A-5VA-1	版本
订货号	2680170000	初级电流: 1500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118696523	电流互感器
数量	1 ST	
 类型	CMA-81-2000-5A-10VA-0,5	版本
订货号	2680240000	初级电流: 2000 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: , 精度等级: , 已关闭电流互
GTIN (EAN)	4050118696592	感器
数量	1 ST	
 类型	CMA-81-2000-5A-10VA-1	版本
订货号	<u>2680180000</u>	初级电流: 2000 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 10 VA, 精度等级: 1, 已关
GTIN (EAN)	4050118696530	河电流互感器 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
数量	1 ST	
~=		

### 分体式电流互感器

改装用电流互感器 特点:

- 特别适合用于难以接近的地方
- 不必切割主导线
- 不必使用额外工具即可展开电流互感器



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

# 通用订货数据

אל נו נו ושא	×^1/口	
类型	KCMA-18-100-1A-1,25VA-3	版本
订货号	<u>1482010000</u>	初级电流: 100 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 1.25 VA, 精度等级: 3, 钳式
GTIN (EAN)	4050118290851	电流互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-18-150-1A-2VA-3	版本
订货号	2420770000	初级电流: 150 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 2 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118429107	互感器
数量	1 ST	
 类型	KCMA-18-200-1A-3VA-3	版本
订货号	2420760000	初级电流: 200 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 3 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118428933	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-18-250-1A-1,5VA-1	版本
订货号	1482000000	7000年 初级电流: 250 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 1.5 VA, 精度等级: 1, 钳式电
GTIN (EAN)	4050118291070	流互感器
数量	1 ST	がしている。
<u> </u>		版本
	KCMA-18-250-1A-4VA-3	
订货号 GTIN (EAN)	<u>2420750000</u>	初级电流: 250 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 4 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN) 粉旱	4050118428926	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-18-50-1A-1VA-3	
订货号	1482020000	初级电流: 50 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 1 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118290844	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-18-50-1A-1VA-3 HUT	版本
订货号	<u>2511690000</u>	初级电流: 50 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 1 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118527643	互感器
数量 —————	1 ST	
类型	KCMA-18-75-1A-1VA-3	版本
订货号	<u>2420780000</u>	初级电流: 75 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 1 VA, 精度等级: 3, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118428896	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-32-400-1A-5VA-1	版本
订货号	<u>1481990000</u>	初级电流: 400 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118291063	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-32-400-5A-5VA-1	版本
订货号	2420730000	初级电流: 400 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118429046	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-32-500-5A-5VA-1	版本
订货号	2420740000	初级电流: 500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118428889	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-32-600-1A-5VA-1	版本
订货号	1481980000	初级电流: 600 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118290936	互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-32-600-5A-5VA-1	版本
订货号	2420720000	初级电流: 600 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流
GTIN (EAN)	4050118428872	互感器
数量	1 ST	
	-	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

类型 KCMA-44-750-5A-5VA-1 版本

订货号 <u>2420710000</u> 初级电流: 750 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 1, 钳式电流

GTIN (EAN) 4050118428919 互感器

数量 1 ST

#### 拔插式电流互感器-ValueLine

插接式电流互感器

插接式电流互感器可用于需要测量和处理高达 5000 A 电流的任何情况。我们的插接式电流互感器提供 1 A 或 5 A 的二次侧电流。魏德米勒还提供紧凑型低功耗电流互感器,用于将最高 600 A 的电流转换为最高 333 mV 的电压。

#### 通用订货数据

类型	CMA-22-500-5A-5VA-0,5	版本
订货号	1482220000	初级电流: 500 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5
GTIN (EAN)	4050118291254	
数量	1 ST	
类型	CMA-22-600-5A-5VA-0,5	版本
类型 订货号	CMA-22-600-5A-5VA-0,5 1482180000	版本 初级电流: 600 A, 最大次级电流: 5 A, 负载: 5 VA, 精度等级: 0.5
	,	

### 微型电流互感器

CMA-CTM 7 系列微型电流互感器是感应式电流互感器。设计根据环形初级导线的互感器原理。CMA-CTM 7 系列的电流互感器为免维护型,设计用于测量 32 A 至 64 A 的初级电流。可将其转换成次级侧最高 1 A 的电流。尺寸精巧,特别适用于三相断路器中的应用,相位间隔 17.5 mm。

#### 通用订货数据

类型	CMA-CTM-7-32-1A-0.2VA-1	版本
订货号	<u>2525150000</u>	初级电流: 32 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 0.2 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118536515	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-CTM-7-40-1A-0.3VA-1	版本
订货号	<u>2556040000</u>	初级电流: 40 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 0.3 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118566413	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-CTM-7-50-1A-0.4VA-1	版本
订货号	2556030000	初级电流: 50 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 0.4 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118566406	电流互感器



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 附件

类型	CMA-CTM-7-60-1A-0.4VA-1	版本
订货号	2556020000	初级电流: 60 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 0.4 VA, 精度等级: 1, 已关闭
GTIN (EAN)	4050118566093	电流互感器
数量	1 ST	
类型	CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1	版本
类型 订货号	CMA-CTM-7-64-1A-0.5VA-1 2556010000	版本 初级电流: 64 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 0.5 VA, 精度等级: 1, 已关闭

# 差动电流互感器 (剩余电流监控, RCM)

Difference current transformer (Residual current monitoring, RCM)

This type is specialised in the detection of residual currents in 3 / 4-wire AC networks.

Its special features are:

Highly sensitive current sensor for the detection of even the smallest residual currents, fixed switching hysteresis of 5%, high safety thanks to integrated overvoltage protection and coverage of a wide frequency range.

### 通用订货数据

类型	CMA-RCM-DACT-120	版本
订货号	<u>2603450000</u>	剩余电流互感器, 初级电流: 25 A, 圆导线: 120.00 mm, 已关闭电流互感
GTIN (EAN)	4050118665406	器
数量	1 ST	
类型	CMA-RCM-DACT-20	版本
订货号	<u>2603420000</u>	剩余电流互感器, 初级电流: 25 A, 圆导线: 20.00 mm, 已关闭电流互感
GTIN (EAN)	4050118665420	器
数量	1 ST	
类型	CMA-RCM-DACT-35	版本
订货号	2603430000	剩余电流互感器, 初级电流: 25 A, 圆导线: 35.00 mm, 已关闭电流互感
GTIN (EAN)	4050118665413	器
数量	1 ST	
类型	CMA-RCM-DACT-60	版本
订货号	<u>2603440000</u>	剩余电流互感器, 初级电流: 25 A, 圆导线: 60.00 mm, 已关闭电流互感
GTIN (EAN)	4050118663594	器
数量	1 ST	
类型	KCMA-RCM-23D	版本
订货号	2656270000	剩余电流互感器(RCM), 初级电流: 18 A, 圆导线: 20.00 mm, 钳式电
GTIN (EAN)	4050118666366	流互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-RCM-58D	版本
订货号	2656280000	剩余电流互感器(RCM), 初级电流: 18 A, 圆导线: 50.00 mm, 钳式电
GTIN (EAN)	4050118666359	流互感器
数量	1 ST	
类型	KCMA-RCM-812D	版本
订货号	2656290000	剩余电流互感器(RCM), 初级电流: 18 A, 圆导线: 80.00 mm, 钳式电
GTIN (EAN)	4050118666342	流互感器
数量	1 ST	

# 数据信息页

# UR20-3EM-400V-AC-333MV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

15

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

### 基本模块

### 通用订货数据

类型 UR20-BM-SP 版本

订货号 <u>1350930000</u> GTIN (EAN) 4050118402735

数量 5 ST

Replacement part, , Flange-mounted housing