

CMA-A20-125-1A-0,5-2,5VA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

版本	初级电流: 125 A, 最大次级电流: 1 A, 负载: 2.5 VA, 精度等级: 0.5
订货号	3008240000
类型	CMA-A20-125-1A-0,5-2,5VA
GTIN (EAN)	4099986909496
数量	1 items
厂商	ENTES Elektronik

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

深	57 mm	深度 (英寸)	2.2441 inch
高度	65 mm	高度 (英寸)	2.5591 inch
宽度	47 mm	宽度 (英寸)	1.8504 inch
净重	209 g		

温度

存储温度	工作温度	-5 °C...40 °C
------	------	---------------

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

技术特性

防护等级	IP20	额定持续热电流 $I_{thermal}$	1.2 x I_{nom}
标称频率	50 / 60 Hz		

电气特性

精度等级	0.5	次级电流	0...1 A
负载	2.5 VA	初级电流	125 A

绝缘参数

精度等级	0.5	绝缘电压	3 kV / 1 min
------	-----	------	--------------

分类

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-A20-125-1A-0,5-2,5VA

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

www.weidmueller.com

图纸

