

CMA-3151-250-AO-24DC-05

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

www.weidmueller.com



アナログ出力付属電流トランスフォーマー
大きな電流 (100 ~ 500 A AC) を中間ステップなしでアナ
ログ値に簡単に変換できます。限界値検出など、下流デ
バイスに適しています。

一般注文データ

バージョン	一次電流: 250 A, 出力: 0(4)-20 mA, 0(2)-10 V, ロード: 1 VA
注文番号	1531930000
種別	CMA-3151-250-AO-24DC-05
GTIN (EAN)	4050118337204
数量	1 items
メーカー	MBS AG

技術データ

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	71 mm	奥行き (インチ)	2.7953 inch
高さ	117.8 mm	高さ (インチ)	4.6378 inch
幅	80 mm	幅 (インチ)	3.1496 inch
正味重量	250 g		

温度

保管温度	動作温度	-20 °C...60 °C
------	------	----------------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

技術プロパティ

保護度合い	IP20	絶縁クラス	E
定格熱持続電流 I _{サーマル}	1.5 x I _{定格}	公称周波数	50 Hz

通電導体の寸法

丸型コネクタ	28.00 mm	レール	30 x 10 mm
--------	----------	-----	------------

電気属性

公差等級	0,5	公称巻数比	10 kA/V
二次電流	0...0.02 A	ロード	1 VA
一次電流	250 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
----------	-------	----------	-------

出力

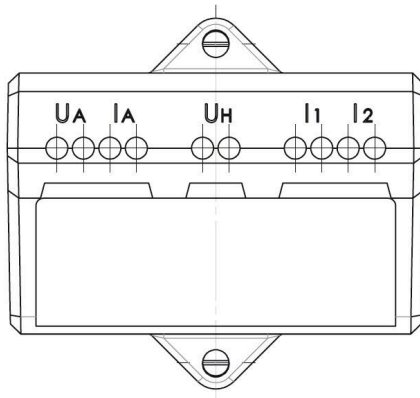
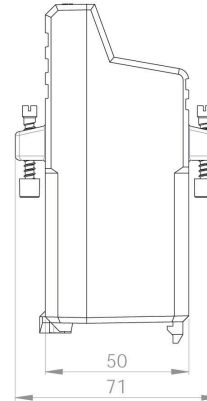
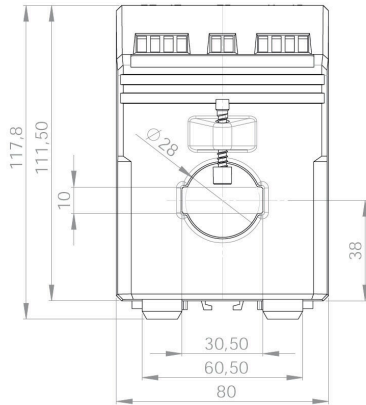
出力電圧、注意	0...10 V, 2...10 V (24 V DC 補助電圧使用時)	出力電流	0...20 mA, 4...20 mA (24 V DC 補助電圧使用時)
---------	--------------------------------------	------	--

絶縁協調

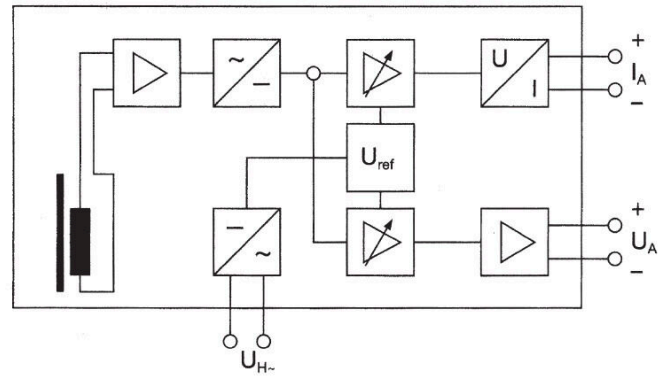
テスト電圧	4 kV	ガルバニック絶縁	入力/出力間
公差等級	0,5		

分類

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		



接続図



接続図

