

CMA-31-400-5A-5VA-0,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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。ワイドミューラーは、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

バージョン	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, 閉変流器
注文番号	2420980000
種別	CMA-31-400-5A-5VA-0,5
GTIN (EAN)	4050118429305
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	52 mm	奥行き (インチ)	2.0472 inch
高さ	80.9 mm	高さ (インチ)	3.185 inch
幅	60 mm	幅 (インチ)	2.3622 inch
正味重量	296.56 g		

温度

保管温度	-25 °C...70 °C	動作温度	-5 °C...50 °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}	1.2 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	25.70 mm
レール	20 x 20 mm, 25 x 12 mm, 30 x 10 mm	設置場所	屋内使用

電気属性

公差等級	0,5	二次電流	0...5 A
ロード	5 VA	一次電流	400 A

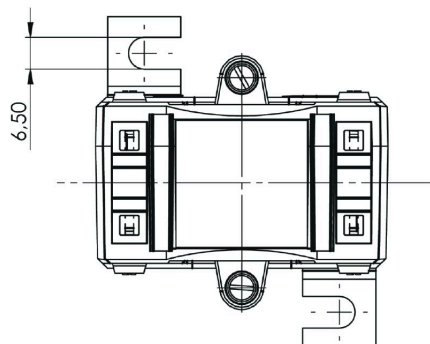
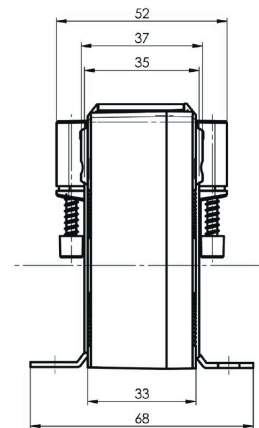
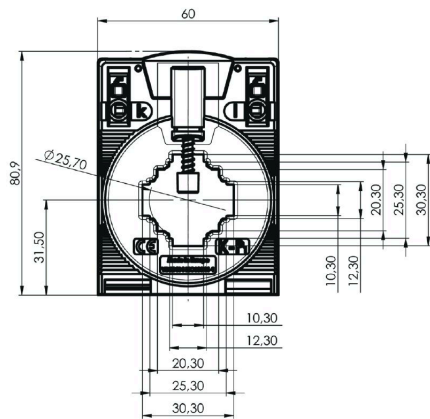
絶縁協調

標準	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	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		

図面



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。ワイドミューラーは、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-31-41-SNAP-ON	バージョン
注文番号	2723380000	
GTIN (EAN)	4050118810622	
数量	1 ST	