

CMA-A30-125-333MV-1

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: 125 A, 二次電流、最大: 1 A, ロード: 20 VA, 公差等級: 1
注文番号	3154140000
種別	CMA-A30-125-333MV-1
GTIN (EAN)	4099987646000
数量	1 items

CMA-A30-125-333MV-1

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	57.4 mm	奥行き (インチ)	2.2598 inch
高さ	78.2 mm	高さ (インチ)	3.0787 inch
幅	65.4 mm	幅 (インチ)	2.5748 inch
直径	30 mm	正味重量	240 g

温度

保管温度 動作温度 -5 °C...40 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
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 測定精度 1%
定格熱持続電流 I_{サーマル} 1.2 x I_{rated} 公称周波数 50 / 60 Hz

電気属性

公差等級 1 二次電流 1 A
ロード 20 VA 一次電流 125 A

電圧入力の測定

周波数範囲、最大 60 Hz 周波数範囲、最小 50 Hz

入力

入力周波数 50/60 Hz

絶縁協調

公差等級 1 絶縁電圧 3kV / 1 min

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		