

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

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Aufsteck-Stromwandler

Aufsteckstromwandler kommen überall dort zum Einsatz, wo hohe Ströme von bis zu 5000A erfasst und weiterverarbeitet werden sollen. Unsere Aufsteckstromwandler liefern dabei Sekundärströme von 1A oder 5A. Zusätzlich bietet Weidmüller kompakte Low-Power Stromwandler an, um Ströme bis zu 600 A zu Spannungen bis 333 mV zu wandeln.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Primärstrom: 125 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 2.5 VA, Genauigkeitsklasse: 0,5
Best.-Nr.	<a href="#">3008240000</a>
Art	CMA-A20-125-1A-0,5-2,5VA
GTIN (EAN)	4099986909496
VPE	1 ST
Hersteller	ENTES Elektronik

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	57 mm	Tiefe (inch)	2.2441 inch
Höhe	65 mm	Höhe (inch)	2.5591 inch
Breite	47 mm	Breite (inch)	1.8504 inch
Nettogewicht	209 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur Betriebstemperatur -5 °C...40 °C

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

## Elektrische Attribute

Genauigkeitsklasse	0,5	Sekundärstrom	0...1 A
Bürde	2.5 VA	Primärstrom	125 A

## Technische Eigenschaften

Schutzart	IP20	Thermischer Nenndauerstrom I <sub>thermisch</sub>	1,2 x I <sub>nenn</sub>
Nennfrequenz	50 / 60 Hz		

## Isolationskoordination

Genauigkeitsklasse	0,5	Isolationsspannung	3 kV / 1 min
--------------------	-----	--------------------	--------------

## Klassifikationen

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		

## Zeichnungen

