

**CMA-A30-250-1A-0,5-5VA**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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**

Ausfuehrung	Primärstrom: 250 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 5 VA, Genauigkeitsklasse: 0,5
Best.-Nr.	<a href="#">3008270000</a>
Art	CMA-A30-250-1A-0,5-5VA
GTIN (EAN)	4099986909526
VPE	1 ST
Hersteller	ENTES Elektronik

**CMA-A30-250-1A-0,5-5VA**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	45 mm	Tiefe (inch)	1.7716 inch
Höhe	78 mm	Höhe (inch)	3.0709 inch
Breite	67 mm	Breite (inch)	2.6378 inch
Nettogewicht	250 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	5 VA	Primärstrom	250 A

**Technische Eigenschaften**

Schutzart	IP20	Thermischer Nenndauerstrom Ithermisch	1,2 x Inenn
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		

## CMA-A30-250-1A-0,5-5VA

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

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

## Zeichnungen

