

CMA-A30-250-1A-0,5-5VA
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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: 250 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 5 VA, Genauigkeitsklasse: 0,5
Best.-Nr.	3008270000
Art	CMA-A30-250-1A-0,5-5VA
GTIN (EAN)	4099986909526
VPE	1 ST
Hersteller	ENTES Elektronik

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	1,2 x Inenn
Nennfrequenz	50 / 60 Hz	lthermisch	

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

