

CMA-A20-100-1A-1-2,5VA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vorläufige Produktdaten!,
Produkt zur Zeit noch nicht
verfügbar

**Aufsteck-Stromwandler**

Aufsteck-Stromwandler sind speziell für Montage auf der Stromschiene geeignet.

Die Vorteile dieses Typs sind: schraubenlose Anschluss-technik mit Federzugklemme, zeitsparende Anschluss-möglichkeit für massive und flexible Leiter, schockfest und rüttelsicher, hohe mechanische Haltekräfte und hohe Stromfestigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Primärstrom: 100 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 2.5 VA, Genauigkeitsklasse: 1
Best.-Nr.	3008230000
Typ	CMA-A20-100-1A-1-2,5VA
GTIN (EAN)	4099986909489
VPE	1 Stück
Hersteller	ENTES Elektronik

CMA-A20-100-1A-1-2,5VA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	57 mm	Tiefe (inch)	2,244 inch
Höhe	65 mm	Höhe (inch)	2,559 inch
Breite	47 mm	Breite (inch)	1,85 inch
Nettogewicht	250 g		

Temperaturen

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

Elektrische Attribute

Bürde	2,5 VA	Genauigkeitsklasse	1
Primärstrom	100 A	Sekundärstrom	0...1 A

Technische Eigenschaften

Nennfrequenz	50 / 60 Hz	Schutzart	IP20
Thermischer Nenndauerstrom $I_{thermisch}$	$1,2 \times I_{nenn}$		

Isolationskoordination

Genauigkeitsklasse	1	Isolationsspannung	3 kV / 1 min
--------------------	---	--------------------	--------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ECLASS 9.0	27-21-09-02	ECLASS 9.1	27-21-09-02
ECLASS 10.0	27-21-09-02	ECLASS 11.0	27-21-09-02
ECLASS 12.0	27-21-09-02	ECLASS 13.0	27-21-09-02

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

[Declaration of Conformity](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

CMA-A20-100-1A-1-2,5VA

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

