CMA-101-2500-5A-10VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











1

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: 2500 A, Sekundärstrom max.: 5 A, Bürde: 10 VA, Genauigkeitsklasse: 1, geschlosse- ner Stromwandler	
BestNr.	<u>2680190000</u>	
Art	CMA-101-2500-5A-10VA-1	
GTIN (EAN)	4050118696516	
VPE	1 ST	
Hersteller	MBS AG	



CMA-101-2500-5A-10VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen			
ROHS	Konform		
Abmessungen und Gew	vichte		
Länge	147 mm	Länge (inch)	5.7874 inch
Nettogewicht	660 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur		Betriebstemperatur	
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%		
Abmessungen Stromfü	hrender Leiter		
Leiterart	Nur isolierte Leiter	Rundleiter	70.00 mm
Schiene	100 x 10 mm, 80 x 30 mm	Einbauort	Einsatz in Innenräumer
Elektrische Attribute			
Genauigkeitsklasse	1	Sekundärstrom	05 A
Bürde	10 VA	Primärstrom	2500 A
Technische Eigenschaf	ten		
Schutzart	IP20	Nennfrequenz	50 Hz
Isolationskoordination			
Genauigkeitsklasse	1		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

Katalogstand / Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



