

CMA-22-500-5A-5VA-0,5

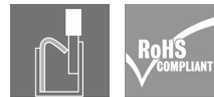
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Produkt nicht für Neuentwicklungen einsetzen



Abbildung ähnlich



Aufsteck-Stromwandler

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

Die Vorteile dieses Typs sind: schraubenlose Anschlusstechnik mit Federzugklemme, zeitsparende Anschlussmöglichkeit für massive und flexible Leiter, schockfest und rüttelsicher, hohe mechanische Haltekräfte und hohe Stromfestigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Primärstrom: 500 A, Sekundärstrom max.: 5 A, Bürde: 5 VA, Genauigkeitsklasse: 0,5
Best.-Nr.	1482220000
Typ	CMA-22-500-5A-5VA-0,5
GTIN (EAN)	4050118291254
VPE	1 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2023-12-31
Produktalternative	1482070000

Erstellungs-Datum 5. Mai 2024 22:06:58 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

CMA-22-500-5A-5VA-0,5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	75,5 mm	Tiefe (inch)	2,972 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1,378 inch
Breite	61 mm	Breite (inch)	2,402 inch
Nettogewicht	286 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-5 °C...50 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-5 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	50 °C

Abmessungen Stromführender Leiter

Leiterart	Nur isolierte Leiter	Rundleiter	25 mm
Schiene	20 x 20 mm	Einbauort	Einsatz in Innenräumen

Elektrische Attribute

Bürde	5 VA	Genauigkeitsklasse	0,5
Primärleitertemperatur	70 °C	Primärstrom	500 A
Sekundärstrom	0...5 A		

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

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Anwenderdokumentation	Instruction sheet
Kataloge	Catalogues in PDF-format

CMA-22-500-5A-5VA-0,5

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

