

KCMA-18-100-1A-0.3VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild, Abbildung ähnlich

Stromwandler zum nachträglichen Einbau

Eigenschaften:

- besonders geeignet für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- kein Auftrennen der Primärleiter notwendig
- Aufklappen des Stromwandlers ohne zusätzliches Werkzeug

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Primärstrom: 100 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 0.3 VA, Genauigkeitsklasse: 1, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	2752990000
Typ	KCMA-18-100-1A-0.3VA-1
GTIN (EAN)	4050118896794
VPE	1 Stück
Hersteller	MBS AG

Erstellungs-Datum 27. April 2024 21:06:21 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

KCMA-18-100-1A-0.3VA-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	59 mm	Tiefe (inch)	2,323 inch
Höhe	80,1 mm	Höhe (inch)	3,154 inch
Breite	49 mm	Breite (inch)	1,929 inch
Nettogewicht	330 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-5 °C...50 °C
--------------------	---------------

Abmessungen Stromführender Leiter

Leiterart	Nur isolierte Leiter	Rundleiter	18,5 mm
Einbauort	Einsatz in Innenräumen		

Elektrische Attribute

Bürde	0,3 VA	Genauigkeitsklasse	1
Primärstrom	100 A	Sekundärstrom	0...1 A

Technische Eigenschaften

Kabellänge	2,5 m	Nennfrequenz	50 Hz
Schutzart	IP20		

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

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EU Declaration of Conformity
Anwenderdokumentation	Instruction sheet German
Kataloge	Catalogues in PDF-format

KCMA-18-100-1A-0.3VA-1

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

