

KCMA-42-750-5A-2.5VA-0.5**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: 750 A, Sekundärstrom max.: 5 A, Bürde: 2.5 VA, Genauigkeitsklasse: 0,5, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	2753270000
Typ	KCMA-42-750-5A-2.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896664
VPE	1 Stück
Hersteller	MBS AG

Erstellungs-Datum 20. Mai 2024 23:33:45 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

KCMA-42-750-5A-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	69 mm	Tiefe (inch)	2,717 inch
Höhe	96 mm	Höhe (inch)	3,78 inch
Breite	67 mm	Breite (inch)	2,638 inch
Nettogewicht	462 g		

Temperaturen

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

Abmessungen Stromführender Leiter

Leiterart	Nur isolierte Leiter	Rundleiter	42 mm
Einbauort	Einsatz in Innenräumen		

Elektrische Attribute

Bürde	2,5 VA	Genauigkeitsklasse	0,5
Primärstrom	750 A	Sekundärstrom	0...5 A

Technische Eigenschaften

Kabellänge	0,5 m	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-42-750-5A-2.5VA-0.5

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

