

KCMA-18-125-1A-0.5VA-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: 125 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 0.5 VA, Genauigkeitsklasse: 1, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	2753000000
Art	KCMA-18-125-1A-0.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118896862
VPE	1 ST
Hersteller	MBS AG

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	59 mm	Tiefe (inch)	2.3228 inch
Höhe	80.1 mm	Höhe (inch)	3.1535 inch
Breite	49 mm	Breite (inch)	1.9291 inch
Nettogewicht	336 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Abmessungen Stromführender Leiter

Leiterart	Nur isolierte Leiter	Rundleiter	18.50 mm
Einbauort	Einsatz in Innenräumen		

Elektrische Attribute

Genauigkeitsklasse	1	Sekundärstrom	0...1 A
Bürde	0.5 VA	Primärstrom	125 A

Technische Eigenschaften

Kabellänge	2.5 m	Schutzart	IP20
Nennfrequenz	50 Hz		

Isolationskoordination

Genauigkeitsklasse	1
--------------------	---

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

