

KCMA-18-125-1A-1,5VA-3

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: 1.5 VA, Genauigkeitsklasse: 3, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	2752980000
Art	KCMA-18-125-1A-1,5VA-3
GTIN (EAN)	4050118897005
VPE	1 ST
Hersteller	MBS AG

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	67.3 mm	Tiefe (inch)	2.6496 inch
Höhe	64.5 mm	Höhe (inch)	2.5394 inch
Breite	41.6 mm	Breite (inch)	1.6378 inch
Nettogewicht	260.48 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 3 Sekundärstrom 0...1 A
 Bürde 1.5 VA Primärstrom 125 A

Technische Eigenschaften

Kabellänge 2.5 m Schutzart IP20
 Nennfrequenz 50 Hz

Isolationskoordination

Genauigkeitsklasse 3

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		

