

KCMA-28-400-5A-2.5VA-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: 400 A, Sekundärstrom max.: 5 A, Bürde: 2.5 VA, Genauigkeitsklasse: 1, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	2753130000
Art	KCMA-28-400-5A-2.5VA-1
GTIN (EAN)	4050118896275
VPE	1 ST
Hersteller	MBS AG

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	59 mm	Tiefe (inch)	2.3228 inch
Höhe	79.5 mm	Höhe (inch)	3.1299 inch
Breite	49 mm	Breite (inch)	1.9291 inch
Nettogewicht	261 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 27.00 mm
 Einbauort Einsatz in Innenräumen

Elektrische Attribute

Genauigkeitsklasse 1 Sekundärstrom 0...5 A
 Bürde 2.5 VA Primärstrom 400 A

Technische Eigenschaften

Kabellänge 0.5 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		

