

**KCMA-28-250-5A-1VA-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: 250 A, Sekundärstrom max.: 5 A, Bürde: 1 VA, Genauigkeitsklasse: 1, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	<a href="#">2753110000</a>
Art	KCMA-28-250-5A-1VA-1
GTIN (EAN)	4050118896756
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	232 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	1 VA	Primärstrom	250 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		

