

**KCMA-18-150-1A-1VA-1**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Produktbild, Abbildung ähnlich**

Stromwandler zum nachträglichen Einbau

Eigenschaften:

- besonders geeignet für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- kein Auf trennen der Primärleiter notwendig
- Aufklappen des Stromwandlers ohne zusätzliches Werkzeug

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Primärstrom: 150 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 1 VA, Genauigkeitsklasse: 1, Kabelumbau-Stromwandler
Best.-Nr.	<a href="#">2753010000</a>
Art	KCMA-18-150-1A-1VA-1
GTIN (EAN)	4050118896923
VPE	1 ST
Hersteller	MBS AG

**KCMA-18-150-1A-1VA-1**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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	329 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	1 VA	Primärstrom	150 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		

## KCMA-18-150-1A-1VA-1

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

