

**KCMA-18-50-1A-1VA-3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild, Abbildung ähnlich**

Der Kabelumbauwandler finden ihr Haupteinsatzgebiet beim nachträglichen Einbau, um das Auftrennen der Primärleiter zu vermeiden.

- Der kompakte Kabelumbauwandler eignet sich aufgrund seiner Abmessungen und des einfachen Handlings besonders für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen oder bei begrenztem Platzangebot.
- Durch das „Klick“-System in Verbindung mit den Fixierspangen ist sogar eine „einhändige“ Montage möglich.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Primärstrom: 50 A, Sekundärstrom max.: 1 A, Bürde: 1 VA, Genauigkeitsklasse: 3, Aufsteck-Stromwandler
Best.-Nr.	<a href="#">1482020000</a>
Typ	KCMA-18-50-1A-1VA-3
GTIN (EAN)	4050118290844
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 16:02:36 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## KCMA-18-50-1A-1VA-3

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	41,6 mm	Breite (inch)	1,638 inch
Höhe	64,5 mm	Höhe (inch)	2,539 inch
Nettogewicht	250 g	Tiefe	68 mm
Tiefe (inch)	2,677 inch		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-5 °C...50 °C
-----------------	----------------	--------------------	---------------

### Abmessungen Stromführender Leiter

Einbauort	Einsatz in Innenräumen	Leiterart	Nur isolierte Leiter
Rundleiter	18,5 mm		

### Technische Daten

Schutzart	Keine, IP20	Normen	EN 60044/1, VDE 0414 Teil 1
-----------	-------------	--------	-----------------------------

### Isolationskoordination

Genauigkeitsklasse	3	Standard	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012
--------------------	---	----------	--------------------------------------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ECLASS 9.0	27-21-09-02	ECLASS 9.1	27-21-09-02
ECLASS 10.0	27-21-09-02	ECLASS 11.0	27-21-09-02

### Zulassungen

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

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">3D drawing</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">Instruction sheet German</a>

**KCMA-18-50-1A-1VA-3**

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

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

**Zeichnungen**

