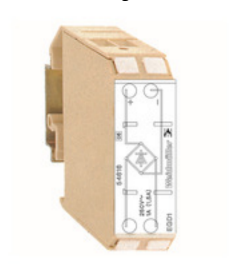


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Gleichrichterbausteine EGD sind aufrastbar auf Tragschiene.

Die Brückenschaltung besteht aus 4 einzelnen Dioden mit einem

weiten Eingangsspannungsbereich von 5 V bis 240 V AC. Die industrietauglichen Gleichrichterschaltungen sind ein-/ ausgangsseitig mit Varistoren vor Überspannungen geschützt.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Überspannungsschutz, Gleichrichterschaltung
BestNr.	<u>0546160000</u>
Тур	EGD1 EG2 4D 5-250VAC/1A
GTIN (EAN)	4008190098162
VPE	10 Stück
Lieferbar bis	2015-12-31



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Anilicssulidell	und dewicnte

Breite	20 mm	Breite (inch)	0,787 inch
Höhe	58 mm	Höhe (inch)	2,283 inch
Nettogewicht	34.76 a		

Temperaturen

Lagertemperatur	-45 °C100 °C	Betriebstemperatur	-30 °C40 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Ausführung	Überspannungsschutz,
	MCD

Eingang

Nennsteuerspannung	230 V AC	Nennstrom AC	1.5 A

Allgemeine Angaben

Anschlussart Schraubanschluss

Isolationskoordination

Überspannungskategorie	II	Verschmutzungsgrad	2	

Anschlussdaten

Querschnitt	2,5 mm ²	Anschlussart	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment, min.	0,4 Nm	Anzugsdrehmoment, max.	0,6 Nm
Klemmbereich, Bemessungsanschlu	uss 4 mm²	Klemmbereich, min.	0,5 mm ²
Klemmbereich, max.	4 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
min.	0,5 mm ²	max.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindräh	tig,	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm ²	AEH (DIN 46228-1), max.	2,5 mm ²

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002540	ETIM 7.0	EC002540
ECLASS 9.0	27-04-07-01	ECLASS 9.1	27-04-03-90
ECLASS 10.0	27-04-07-01	ECLASS 11.0	27-04-03-90

Zulassungen

Zulassungen



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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	<u>Certificate</u>
Konformitätsdokument	Declaration of Conformity
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

