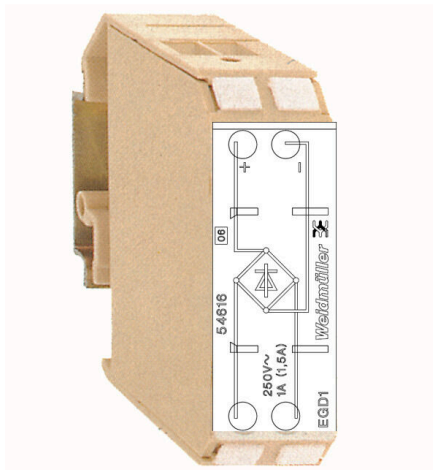


**EGD1 EG2 4D 5-250VAC/1A**

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

www.weidmueller.com

**A kép illusztráció**

Az EGD egyenirányító alkatrészeit terminál sínekre lehet szerelni.

A híd áramkör négy egyedi diódából áll amelyeknek a bemenő feszültségi tartománya 5 és 240 V közötti.

Az iparági szabványnak megfelelő egyenirányító kapcsolók védve vannak túlfeszültség ellen mind a bemeneti mind a kimeneti oldalon varisztorokkal.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Rectifier circuit
Rendelési szám	<a href="#">0546160000</a>
Típus	EGD1 EG2 4D 5-250VAC/1A
GTIN (EAN)	4008190098162
Qty.	10 Darab

## EGD1 EG2 4D 5-250VAC/1A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Magasság	58 mm	Magasság (coll)	2.2835 inch
Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0.7874 inch
Nettó tömeg	34.76 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-45 °C...100 °C	Üzemi hőmérséklet	-30 °C...40 °C
----------------------	-----------------	-------------------	----------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7cl
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános adatok

Szegmens	Mérés - vezérlés - szabályozás	Változat	Túlfeszültség-védelem, mérés-vezérlés-szabályozás
Kivitel	Készülékház	Szélesség + rögzítési tőrés	20,2 mm
Magasság TS 35-tel	63 mm	Magasság TS 32 egységgel	67.5 mm

## Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség	230 V AC	Névleges áram, AC	1.5 A
----------------------------	----------	-------------------	-------

## Általános adatok

Kivitel	Készülékház	Változat	Túlfeszültség-védelem, mérés-vezérlés-szabályozás
---------	-------------	----------	---

## Szigetelések koordinálása

Túlfeszültség kategória	II	Szennyezés súlyossága	2
-------------------------	----	-----------------------	---

## Csatlakozási adatok

Keresztmetszet	2.5 mm <sup>2</sup>	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Meghúzási nyomaték, min.	0.4 Nm	Meghúzási nyomaték, max.	0.6 Nm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	4 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	4 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 12
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	4 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max.	2.5 mm <sup>2</sup>

**Műszaki adatok****Besorolások**

ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ETIM 10.0	EC002540	ECLASS 14.0	27-04-03-90
ECLASS 15.0	27-04-03-90		

Rajzok

