

EGD2 EG2 5..240VAC/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

Verzió	Egyenirányító áramkör, Túlfeszültségvédelem varisztorral
Rendelési szám	0546260000
Típus	EGD2 EG2 5..240VAC/1A
GTIN (EAN)	4008190103705
Qty.	10 Stück
Rendelkezésre álló egység	2019-06-26

EGD2 EG2 5..240VAC/1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	58 mm	Magasság (coll)	2,283 inch
Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0,787 inch
Nettó tömeg	36,87 g		

Hőmérsékletek

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

Meghibásodási valószínűség

MTTF	11 414 a
------	----------

Általános adatok

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

Bemenet

Névleges vezérlőfeszültség	230 V AC	Névleges áram, AC	2,5 A
----------------------------	----------	-------------------	-------

Szigetelések koordinálása

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

Csatlakozási adatok

Keresztmetszet	2,5 mm ²	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Meghúzási nyomaték, min.	0,4 Nm	Meghúzási nyomaték, max.	0,6 Nm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	4 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	4 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 12
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0,5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	4 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm ²	Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max.	2,5 mm ²

Besorolások

ETIM 6.0	EC002540	ETIM 7.0	EC002540
ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-04-03-90	ECLASS 13.0	27-04-03-90

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c85f97-efe9-452e-b160-3df02d7555ab

EGD2 EG2 5..240VAC/1A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Tanúsítványok**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

LetöltésekApproval/Certificate/Document of
Conformity[Certificate](#)
[Declaration of Conformity](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

EGD2 EG2 5..240VAC/1A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**