

**RSD**  
**Diodenbox 8 Di 3A 1600V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Diódás interfészek túlfeszültség-védelemre, lámpateszthez vagy fordított polaritás elleni védelemhez.

**Általános rendelési adatok**

Típus	Diodenbox 8 Di 3A 1600V
Rendelési szám	<a href="#">8943110000</a>
Verzió	Interfész, RSD
GTIN (EAN)	4032248752300
Menny.	1 Stück

**RSD**  
**Diodenbox 8 Di 3A 1600V**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Hossz	125 mm	Hossz, inch	4,921 inch
Szélesség	55,5 mm	Szélesség (coll)	2,185 inch
Magasság	100 mm	Magasság (coll)	3,937 inch
Nettó tömeg	430 g		

**Hőmérsékletek**

Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérséklet	-25...70 °C	Környezeti hőmérséklet	+70°C
Tárolási hőmérséklet	-40...70 °C		

**Csatlakozási adatok**

Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás	Komponens típusa	Dióda
--------------------	-----------------------	------------------	-------

**Névleges adatok**

Névleges áram csatlakozásonként	3 A
---------------------------------	-----

**Szigetelések koordinálása**

Szennyezés súlyossága	2
-----------------------	---

**Csatlakozó mező**

Csatlakozás típusa	Húzórugós csatlakozás	Rögzítési tartomány, min.	0,08 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, max.	1 mm <sup>2</sup>	Csupaszolási hossz	7 mm

**Besorolások**

ETIM 4.0	EC001421	ETIM 5.0	EC001421
ETIM 6.0	EC000677	eClass 6.2	25-13-90-90
eClass 7.1	27-14-11-52	eClass 8.1	27-14-11-52
eClass 9.0	27-14-31-10	eClass 9.1	27-21-03-01

**Jóváhagyások**

ROHS	Megfelel
------	----------