

**DIODENBOX 8 DI 3A 1600V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

**Általános rendelési adatok**

Verzió	
Rendelési szám	<a href="#">8943110000</a>
Típus	DIODENBOX 8 DI 3A 1600V
GTIN (EAN)	4032248752300
Qty.	1 Stück

## DIODENBOX 8 DI 3A 1600V

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

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

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40...70 °C	Ambient temperature	+70°C
Üzemi hőmérséklet	-25...70		

## 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	Csupaszolási hossz	7 mm
Rögzítési tartomány, max.	1 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, min.	0,08 mm <sup>2</sup>

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000677	ETIM 7.0	EC000677
ETIM 8.0	EC000677	ETIM 9.0	EC000677
ECLASS 9.0	27-14-31-10	ECLASS 9,1	27-21-03-01
ECLASS 10.0	27-14-31-10	ECLASS 11.0	27-14-31-10
ECLASS 12.0	27-14-31-10	ECLASS 13.0	27-14-31-10

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-------------	--