

D-SERIES
RIM 2 6/24VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 1429-0

Fax: +49 5231 14292083

www.weidmueller.com



W skład akcesoriów do przekaźników D-SERIES wchodzi:

- cokół przekaźnika
- moduły LED / zabezpieczające
- obejmy metalowe

Ogólne dane do zamówienia

Typ	RIM 2 6/24VDC
Nr zam.	7760056015
Wykonanie	D-SERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie sterowania: 6...24 V DC, złącze wtykowe
GTIN (EAN)	4032248878116
J. op.	10 Szt.

D-SERIES
RIM 2 6/24VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 1429-0
 Fax: +49 5231 14292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	12,4 mm	Szerokość (cale)	0,488 inch
Wysokość	8,6 mm	Wysokość (cale)	0,339 inch
Głębokość	32 mm	Głębokość (cale)	1,26 inch
Waga netto	1,9 g		

Temperatury

Temperatura pracy	Temperatura magazynowania
-------------------	---------------------------

Wejście

Znamionowe napięcie sterujące	6...24 V DC	Wskazanie statusu	LED zielony
układ ochronny	Dioda zwrotna		

Dane przyłączeniowe

Metoda wykonywania złącz	złącze wtykowe
--------------------------	----------------

Klasyfikacje

ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.0	27-37-16-92
eClass 9.1	27-37-10-10		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

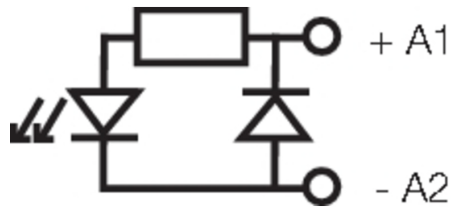
Brochure/Catalogue	CAT 4.2 ELECTR 15/16 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD

D-SERIES RIM 2 6/24VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 1429-0
Fax: +49 5231 14292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Schemat połączeń



Dimensional drawing

