

RIM 2 110/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel
mit optionalen Schutzfunktionen.

- Mit grüner LED und Freilaufdiode

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	D-SERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 110...230 V DC, Steckanschluss
Best.-Nr.	7760056017
Typ	RIM 2 110/230VDC
GTIN (EAN)	4032248896615
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 6. Januar 2023 09:30:28 MEZ

Katalogstand 16.12.2022 / Technische Änderungen vorbehalten

RIM 2 110/230VDC

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	32 mm	Tiefe (inch)	1,26 inch
Höhe	8,6 mm	Höhe (inch)	0,339 inch
Breite	12,4 mm	Breite (inch)	0,488 inch
Nettogewicht	2,1 g		

Bemessungsdaten UL

Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083
------------------------	---------

Steuerseite

Nennsteuerspannung	110...230 V DC	Statusanzeige	LED grün
Schutzschaltung	Freilaufdiode		

Allgemeine Daten

Farbe	schwarz		
Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	Komponente	Gehäuse	
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2	

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (CSA)	80107692	Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083
----------------------	----------	------------------------	---------

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss
------------------------	----------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92		

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083

RIM 2 110/230VDC

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

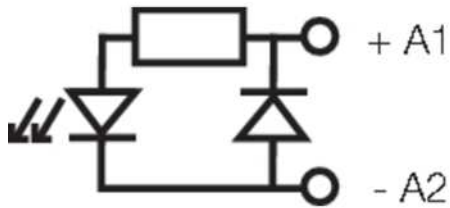
Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Produktänderungsmitteilung	20220120 Technical change to RIM
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

RIM 2 110/230VDC

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Schaltbild****Maßbild**