

RIM 2 6/24VDC

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: 6...24 V DC, Steckanschluss
Best.-Nr.	7760056015
Typ	RIM 2 6/24VDC
GTIN (EAN)	4032248878116
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 22. Mai 2024 00:07:35 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

RIM 2 6/24VDC

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	1,9 g		

Bemessungsdaten UL

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

Steuerseite

Nennsteuerspannung	6...24 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	ETIM 9.0	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
ECLASS 13.0	27-37-16-92		

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85

Zulassungen

Zulassungen



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

RIM 2 6/24VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

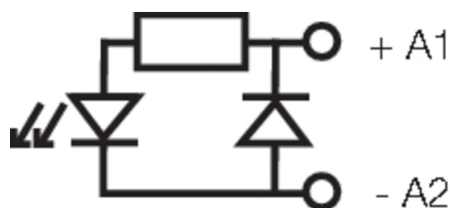
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	20220120 Technical change to RIM
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zeichnungen****Schaltbild****Maßbild**