

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	RIDERSERIES RCL, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...24 V DC, Steckanschluss
Best.-Nr.	8690950000
Typ	RIM 2 6/24VDC
GTIN (EAN)	4032248361632
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 11:58:15 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / 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	34,5 mm	Tiefe (inch)	1,358 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0,354 inch
Breite	12,5 mm	Breite (inch)	0,492 inch
Nettogewicht	2,788 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Betriebstemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur, max.	70 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung		

Steuerseite

Nennsteuerspannung	6...24 V DC	Statusanzeige	LED rot
Schutzschaltung	Freilaufdiode		

Allgemeine Daten

Farbe	schwarz
-------	---------

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		

Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform

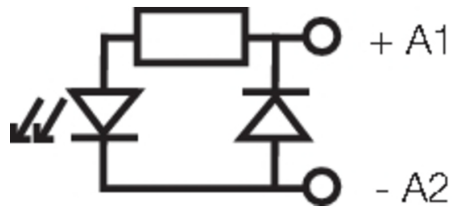
Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format

RIM 2 6/24VDC

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Schaltbild****Maßbild**