

RIM 1 6/230V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Figure similaire

Informations générales de commande

Version	RIDERSERIES RCL, Diode de roue libre, Tension nominale: 6...230 V, Raccordement enfichable
Référence	8690940000
Type	RIM 1 6/230V
GTIN (EAN)	4032248361601
Qté.	10 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2025-06-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	CXX D 21N

RIM 1 6/230V

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus) E223759

Dimensions et poids

Profondeur	31 mm	Profondeur (pouces)	1.2205 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0.3543 inch
Largeur	12.5 mm	Largeur (pouces)	0.4921 inch
Poids net	2.6 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...70 °C	Température ambiante	-40 °C...70 °C
Température de fonctionnement		Humidité	40 °C/93 % d'humidité rel., pas de condensation

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85

Classifications

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

Données de mesure UL

Certificat N° (cURus) E223759

Côté commande

Tension nominale	6...230 V	Indicateur d'état	Non
Circuit de protection	Diode de roue libre		

Caractéristiques générales

Couleur noir

Informations supplémentaires sur les agréments / standards

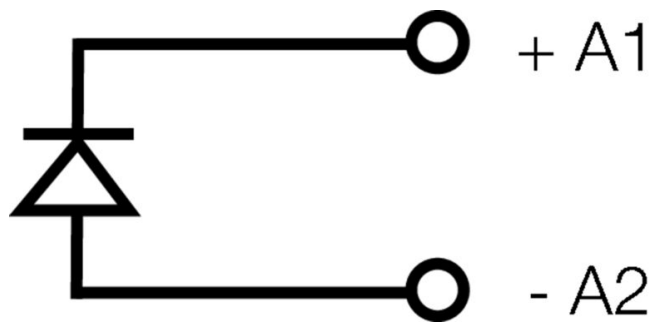
Normes UL508 Certificat N° (cURus) E223759

Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de conducteurs Raccordement enfichable

Dessins

Schéma



Dimensional drawing

