

**RIDERSERIES RCL
RIM 2 24/60VDC GN**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit

Figure similaire

LED enfichables pour le socle relais de la série RIDERSERIES RCL avec fonctions de protection optionnelles.

- Au choix avec LED verte ou rouge
- avec diode de roue libre
- avec varistance de protection

Informations générales de commande

Type	RIM 2 24/60VDC GN
Référence	8713730000
Version	RIDERSERIES RCL, Module LED avec diode de roue libre, Tension nominale: 24...60 V DC, Raccordement enfichable
GTIN (EAN)	4032248389889
Cdt.	10 pièce(s)

**RIDERSERIES RCL
RIM 2 24/60VDC GN**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	12,5 mm	Largeur (pouces)	0,492 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Profondeur	34,5 mm	Profondeur (pouces)	1,358 inch
Poids net	2,8 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Données de mesure UL

Certificat N° (cURus) E223759

Entrée

Tension nominale de commande	24...60 V DC	Indicateur d'état	LED verte
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

Classifications

ETIM 3.0	EC000683	ETIM 4.0	EC000996
ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
UNSPSC	32-11-15-03	eClass 5.1	27-11-06-35
eClass 6.2	27-11-06-35	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.1	27-37-10-10

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Date de création 5 juin 2019 14:47:24 CEST

Niveau du catalogue 23.05.2019 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**RIDERSERIES RCL
RIM 2 24/60VDC GN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP

Fiche de données**RIDERSERIES RCL
RIM 2 24/60VDC GN**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins**Schéma****Dimensional drawing**