

**RIM-I 3 110/230VUC GN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Figure similaire

Modules de protection enfichables pour les embases relais RIDERSERIES RCI / RCM, avec fonctions de protection en option.

- En option avec LED verte ou rouge
- Pour tension d'alimentation UC

**Informations générales de commande**

Version	RIDERSERIES, Module LED, Tension nominale: 110...230 V UC, Raccordement enfichable
Référence	<a href="#">8869660000</a>
Type	RIM-I 3 110/230VUC GN
GTIN (EAN)	4032248614721
Qté.	10 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">CXX L 63G</a>

## RIM-I 3 110/230VUC GN

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

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

Certificat N° (cURus) E223759

## Dimensions et poids

Profondeur	32.1 mm	Profondeur (pouces)	1.2638 inch
Hauteur	10.5 mm	Hauteur (pouces)	0.4134 inch
Largeur	11.4 mm	Largeur (pouces)	0.4488 inch
Poids net	1.67 g		

## Températures

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

## Probabilité d'échec

B10	280.000 AC15: 250Vac/3A
-----	----------------------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids
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	110...230 V UC	Courant nominal AC	1.5 mA
Puissance nominale	0,3 VA	Indicateur d'état	LED verte

## Caractéristiques générales

Couleur	transparent
---------	-------------

## Informations supplémentaires sur les agréments / standards

Certificat N° (cURus)	E223759
-----------------------	---------

### RIM-I 3 110/230VUC GN

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

### Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de  
conducteurs

Raccordement enfichable

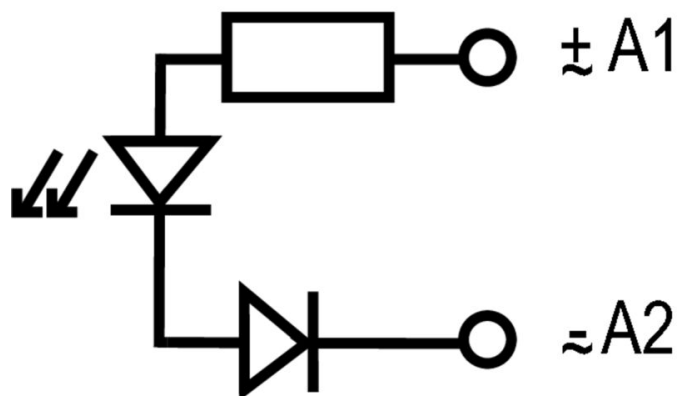
**RIM-I 3 110/230VUC GN**

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

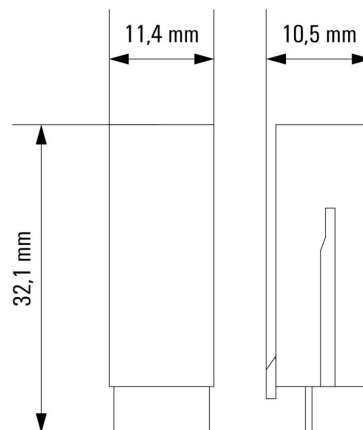
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings**

**Schéma**



**Dimensional drawing**



## RIM-I 3 110/230VUC GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings

## Miscellaneous

Order No.	Type	Type code printed on part
8869770000	RIM-I 3 6/60VAC	EM 02
8869790000	RIM-I 3 110/230VAC	EM 03
8869710000	RIM-I 4 24 UC VAR	EM 04
8869750000	RIM-I 4 230 VUC CAR	EM 05
8869650000	RIM-I 3 110/230VUC	EM 06
8869630000	RIM-I 3 6/24VUC	EM 07
8869580000	RIM-I 1 6/230V	EM 09
8869660000	RIM-I 3 110/230VUC GN	EM 10
8869640000	RIM-I 3 6/24VUC GN	EM 11
8869600000	RIM-I 2 6/24VDC GN	EM 12
8869730000	RIM-I 4 110 VUC VAR	EM 13
8869610000	RIM-I 3 24/60VUC	EM 14
8869670000	RIM-I 2 24/60VDC	EM 16
8869590000	RIM-I 2 6/24VDC	EM 18
8869680000	RIM-I 2 24/60VDC GN	EM 25
8869690000	RIM-I 2 110/230VDC	EM 27
8869700000	RIM-I 2 110/230VDC GN	EM 28
8870830000	RIM-I R 110/230V	EM 29
8869620000	RIM-I 3 24/60VUC GN	EM 30
1172210000	RIM-I 3 230VAC RC	EM 31