

## RIM-I 1 R 110/230V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Illustration du produit



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

- En option avec diode de roue libre, varistance de protection, résistance de charge ou filtre RC

## Informations générales de commande

Version	RIDERSERIES, Charge, Tension nominale: 110... 230 V UC, Raccordement enfichable
Référence	<a href="#">8870830000</a>
Type	RIM-I 1 R 110/230V
GTIN (EAN)	4032248631674
Qté.	10 pièce(s)

## RIM-I 1 R 110/230V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	32,1 mm	Profondeur (pouces)	1,264 inch
Hauteur	10,5 mm	Hauteur (pouces)	0,413 inch
Largeur	11,4 mm	Largeur (pouces)	0,449 inch
Poids net	1,8 g		

## Températures

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

## Classifications

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		

## Données de mesure UL

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

## Côté commande

Tension nominale	110...230 V UC	Indicateur d'état	Non
------------------	----------------	-------------------	-----

## Caractéristiques générales

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

## Informations supplémentaires sur les agréments / standards

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

## Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de conducteurs	Raccordement enfichable
--	-------------------------

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E223759

### RIM-I 1 R 110/230V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

## RIM-I 1 R 110/230V

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

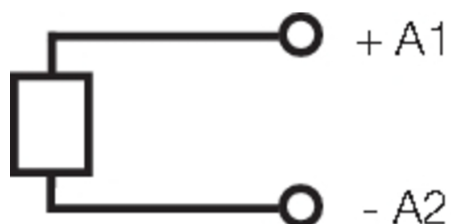
D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Schéma



### Dimensional drawing



**RIM-I 1 R 110/230V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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