

RIM-I 3 230VAC RC

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

RIDERSERIES RCI / RCM リレーソケットの差し込み式
保護モジュール、オプションで保護機能の搭載が可能で
す。

- オプションのフリーフローダイオード、保護バリスト、
負荷抵抗器、RCフィルター搭載

一般注文データ

バージョン	RIDERSERIES, RC フィルタ, 定格制御電圧: 230 V UC, プラグイン接続
注文番号	1172210000
種別	RIM-I 3 230VAC RC
GTIN (EAN)	4032248964420
数量	10 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2026-06-30T00:00:00+02:00

RIM-I 3 230VAC RC

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	32.1 mm	奥行き (インチ)	1.2638 inch
高さ	10.5 mm	高さ (インチ)	0.4134 inch
幅	11.4 mm	幅 (インチ)	0.4488 inch
正味重量	2.3 g		

温度

保管温度	-40 °C...70 °C	周囲温度	-40 °C...70 °C
動作温度			

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	7cl

REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません
------------	-------------------------

制御側

定格制御電圧	230 V UC	ステータス表示	該当なし
保護回路	RCエレメント	RCフィルタ	1.1 kΩ / 200 nF

一般データ

色	透明
---	----

接続データ

導体接続方法	プラグイン接続
--------	---------

分類

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		

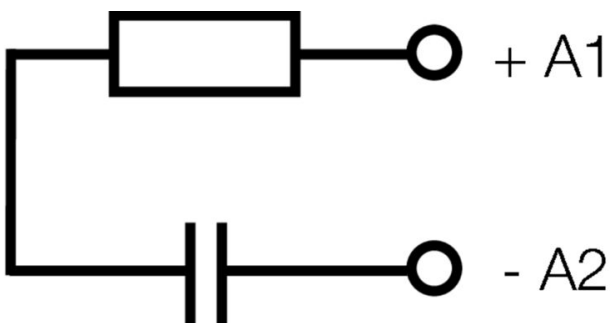
RIM-I 3 230VAC RC

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

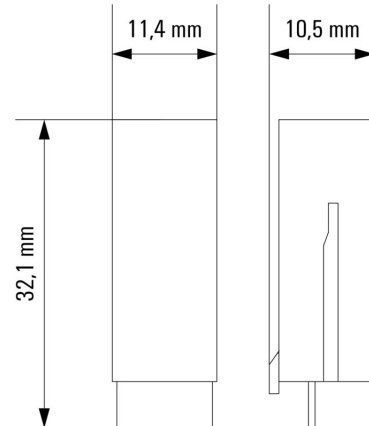
www.weidmueller.com

図面

配線図



寸法図



RIM-I 3 230VAC RC

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

www.weidmueller.com

図面

その他

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 210/230VDC	EM 27
8869700000	RIM-I 2 110/230VDC GN	EM 28
8870830000	RIM-I R110/230V	EM 29
8869620000	RIM-I 3 24/60VUC GN	EM 30
1172210000	RIM-I 3 230VAC RC	EM 31