

RIM-I 4 110VUC VAR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображение изделия**

Изображение аналогичное

Вставные защитные модули для релейных разъемов RIDERSERIES RCI/RCM, с дополнительными защитными функциями.

- С защитным варистором
- Для напряжения питания перемен./пост. тока

Основные данные для заказа

Исполнение	RIDER-серия, Защитный варистор, Номинальное напряжение: 110 V UC, Втычное соединение
Номер для заказа	8869730000
Тип	RIM-I 4 110VUC VAR
GTIN (EAN)	403224860635 1
Кол.	10 Шт.

Дата создания 4 июля 2024 г. 21:33:27 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

RIM-I 4 110VUC VAR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	32,1 мм	Глубина (дюймов)	1,264 inch
Высота	10,5 мм	Высота (в дюймах)	0,413 inch
Ширина	11,4 мм	Ширина (в дюймах)	0,449 inch
Масса нетто	2,3 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Рабочая температура	-40 °C...70
Влажность	40 °C / отн. влажность 93 %, без образования конденсата		

Расчетные данные UL

Сертификат № (cURus)	E223759
----------------------	---------

сторона управления

Номинальное напряжение	110 V UC	Индикация состояния	Нет
Схема защиты	Варистор		

Общие данные

Цветовой код	прозрачный
--------------	------------

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Сертификат № (cURus)	E223759
----------------------	---------

Размеры

Метод проводного соединения	Втычное соединение
-----------------------------	--------------------

Классификации

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		

Экологическое соответствие изделия

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

Сертификаты

Сертификаты	
-------------	---

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E223759

Дата создания 4 июля 2024 г. 21:33:27 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

RIM-I 4 110VUC VAR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

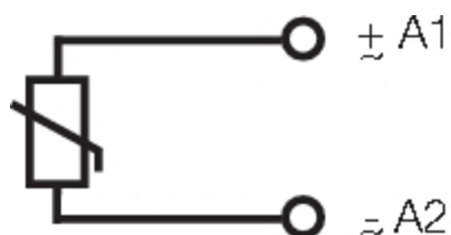
RIM-I 4 110VUC VAR

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

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Dimensional drawing



RIM-I 4 110VUC VAR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображения****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