

**RIM 3 110/230VUC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Изображение изделия**



Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

Версия	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное напряжение: 110...230 V UC, Втычное соединение
Заказ №	<a href="#">869103000</a>
Тип	RIM 3 110/230VUC
GTIN (EAN)	4032248361717
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-06-30T00:00:00+02:00
Альтернативный продукт	<a href="#">CXX L 63G</a>



## RIM 3 110/230VUC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (cURus)	E223759

### Размеры и массы

Глубина	34.5 mm
Высота	9 mm
Ширина	12.5 mm
Масса нетто	3.04 g

Глубина (дюймов)	1.3583 inch
Высота (в дюймах)	0.3543 inch
Ширина (в дюймах)	0.4921 inch

### Температуры

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

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Расчетные данные UL

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

### сторона управления

Номинальное напряжение	110...230 V UC	Индикация состояния	Красный светодиод
------------------------	----------------	---------------------	-------------------

### Общие данные

Цветовой код	черный
--------------	--------

### Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Нормы	UL508	Сертификат № (cURus)	E223759
-------	-------	----------------------	---------

### Размеры

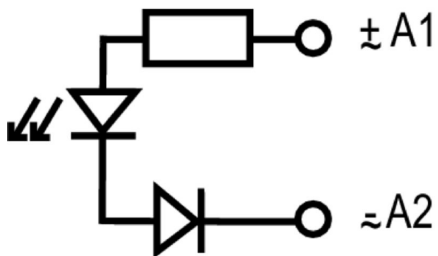
Метод проводного соединения	Втычное соединение
-----------------------------	--------------------

### Классификации

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		

**Изображения**

**Схема соединений**



**Dimensional drawing**

