

**RIM 2 6/24VDC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

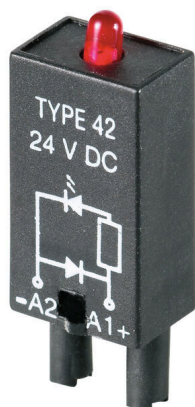
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображение изделия**



**Основные данные для заказа**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Версия                 | RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль с безынерционным диодом, Номинальное напряжение: 6...24 V DC, Втычное соединение |
| Заказ №                | <a href="#">8690950000</a>  |
| Тип                    | RIM 2 6/24VDC   |
| GTIN (EAN)             | 4032248361632   |
| Кол.                   | 10 Штука  |
| Статус поставки        | Эта артикул в перспективе будет недоступен.   |
| Последняя дата заказа  | 2026-03-30T00:00:00+02:00   |
| Альтернативный продукт | <a href="#">CXX L 61G</a>   |

## RIM 2 6/24VDC

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

### Размеры и массы

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 34.5 mm | Глубина (дюймов)  | 1.3583 inch |
| Высота      | 9 mm    | Высота (в дюймах) | 0.3543 inch |
| Ширина      | 12.5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.4921 inch |
| Масса нетто | 1.6 g   |                   |             |

### Температуры

|                      |                |                              |  |
|----------------------|----------------|------------------------------|--|
| Температура хранения | -40 °C...70 °C | Температура окружающей среды | -40 °C...70 °C   |
| Рабочая температура  |                | Влажность                    | 40 °C / отн. влажность<br>93 %, без образования конденсата |

### Экологическое соответствие изделия

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 7a, 7cI                              |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP   | 2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85 |

### сторона управления

|                        |                     |                     |                   |
|------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| Номинальное напряжение | 6...24 V DC         | Индикация состояния | Красный светодиод |
| Схема защиты           | Безынерционный диод |                     |                   |

### Общие данные

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

### 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 |             |             |

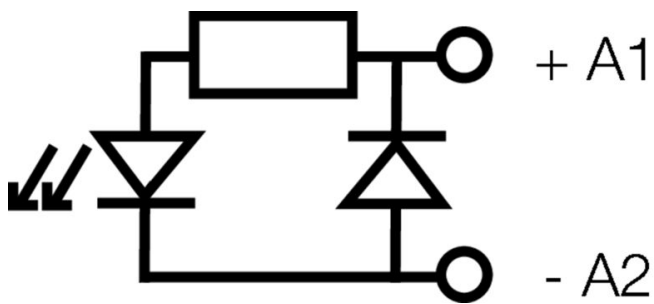
**RIM 2 6/24VDC**

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

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

**Изображения**

**Схема соединений**



**Dimensional drawing**

