

RIM 1 6/230V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Изображение изделия**

Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

| | |
|------------------------|---|
| Версия | RIDERSERIES RCL, Безынерционный диод, Номинальное напряжение: 6...230 V, Втычное соединение |
| Заказ № | 8690940000 |
| Тип | RIM 1 6/230V |
| GTIN (EAN) | 4032248361601 |
| Кол. | 10 Штука |
| Статус поставки | Эта артикул в перспективе будет недоступен. |
| Доступно до | 2025-06-30T00:00:00+02:00 |
| Альтернативный продукт | CXX D 21N |

RIM 1 6/230V

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



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

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 31 mm | Глубина (дюймов) | 1.2205 inch |
| Высота | 9 mm | Высота (в дюймах) | 0.3543 inch |
| Ширина | 12.5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.4921 inch |
| Масса нетто | 2.6 g | | |

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

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

Расчетные данные UL

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

сторона управления

| | | | |
|------------------------|---------------------|---------------------|-----|
| Номинальное напряжение | 6...230 V | Индикация состояния | Нет |
| Схема защиты | Безынерционный диод | | |

Общие данные

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

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

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

Размеры

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

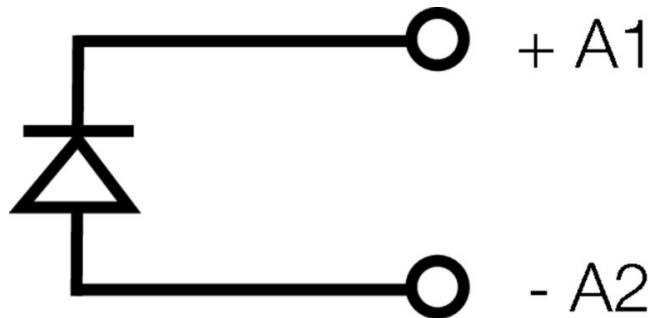
Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

RIM 1 6/230V

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

www.weidmueller.com

Drawings**Схема соединений****Dimensional drawing**