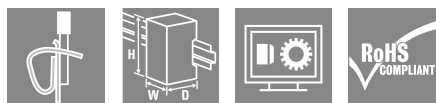
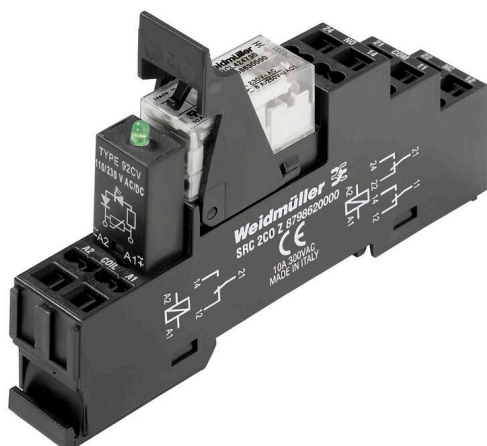


**RCLKITZ 230VAC 2CO LED**

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

www.weidmueller.com

**Изображение изделия**



Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

Версия	RIDERSERIES RCL, Релейный модуль, Количество контактов: 2, Переключающий контакт AgNi, Номинальное напряжение: 230 В AC, Ток: 8 А, Пружинное соединение, Кнопка проверки доступна: Нет
Заказ №	<a href="#">8798670000</a>
Тип	RCLKITZ 230VAC 2CO LED
GTIN (EAN)	4032248494293
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Последняя дата заказа	2025-09-30T00:00:00+02:00
Альтернативный продукт	<a href="#">CRIKIT P 230VAC 2CO L</a>

**RCLKITZ 230VAC 2CO LED**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	69 mm	Глубина (дюймов)	2.7165 inch
Высота	97 mm	Высота (в дюймах)	3.8189 inch
Ширина	16 mm	Ширина (в дюймах)	0.6299 inch
Масса нетто	61.6 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 без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

**сторона управления**

Номинальное напряжение	230 V AC	Номинальный ток, AC	3.2 mA
Мощность удержания	0,75 VA	Сопротивление катушки	32500 Ω ± 15 %
Индикация состояния	Красный светодиод	Схема защиты	Безынерционный диод

**Сторона нагрузки**

Номинальное напряжение переключения	250 V AC	Непрерывный ток	8 A
Пусковой ток	15 A / 4 с	Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	4000 VA
Переключающая способность пост. напряжения (резистивная), макс.	384 W @ 24 V	Задержка включения	≤ 10 мс
Задержка выключения	≤ 6 ms	Тип контакта	2 CO contact (AgNi)
Срок службы	Катушка перем. тока, 5 x 106 циклов переключения	Мин. коммутационная способность	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

**Общие данные**

Укомплектованная монтажная рейка	TS 35	Кнопка проверки доступна	Нет
Механический индикатор положения переключателя	Нет	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

**Координация изоляции**

Степень загрязнения	2	Диэлектрическая прочность, вход/выход	5 kVeff / 1min
Вид защиты	IP20		

## RCLKITZ 230VAC 2CO LED

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Технические данные

### Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Соответствующее реле	<a href="#">RCL424730</a>	Соответствующее основание	<a href="#">SRC 2CO Z</a>
Номер сертификата (CSA), реле	249409-2426937	Номер сертификата (cURus), реле	E522350
Номер сертификата (cURus), основание	E223759		

### Размеры

Метод проводного соединения	Пружинное соединение	Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение,	2.5 mm <sup>2</sup>
Диапазон зажима, мин.	0.5 mm <sup>2</sup>	Диапазон зажима, макс.	1.5 mm <sup>2</sup>
Размер лезвия	0,4 x 2,5 мм		

### Классификации

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

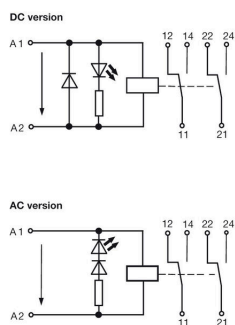
**RCLKITZ 230VAC 2CO LED**

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

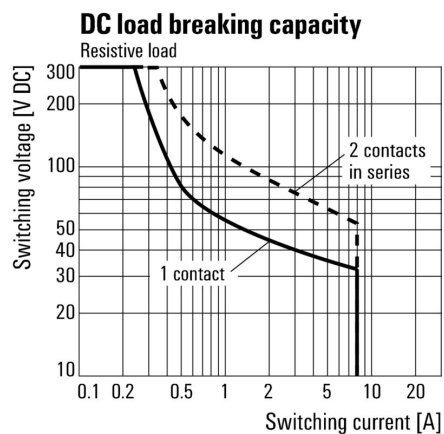
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

**Схема соединений**



**Graph**



Кривая предельной нагрузки  
пост. тока Резистивная нагрузка