**SRC 1CO** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия

#### Изображение аналогичное

#### Основные данные для заказа

RIDERSERIES RCL, Разъем реле, Количество кон-
тактов: 1, Переключающий контакт, Винтовое
соединение
<u>8690840000</u>
SRC 1CO
4032248361526
10 Штука
Эта артикул в перспективе будет недоступен.
2025-06-30T00:00:00+02:00
т <u>CSI S 2CO</u>





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сертификаты			
7			
Допуски к эксплуатации ROHS	Соответствовать		
JL File Number Search	Сайт UL		
Сертификат № (cURus)	E223759		
Размеры и массы			
газмеры и массы	_		
- Лубина	61 mm	Глубина (дюймов)	2.4016 inch
Высота	77 mm	Высота (в дюймах)	3.0315 inch
Ширина	15.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.6102 inch
Иасса нетто	39.9 g		
Гемпературы			
Гемпература хранения	-40 °C70 °C	Температура окружающей среды	-40 °C70 °C
Рабочая температура	-0 U/U U	Влажность	40 °C / отн. влажность
аоочая температура		Brannocis	93 %, без образования конденсата
Экологическое соответствие	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ениа	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	CTIVIII	
<u> </u>			
Расчетные данные UL	_		
Сертификат № (cURus)	E223759		
Сторона нагрузки			
Тип контакта	1 CO contact		
Общие данные			
Укомплектованная монтажная рейка	TS 35	Цветовой код	черный
Координация изоляции		дветевен код	
хоординации изолиции			
Диэлектрическая прочность, вход/ выход	2,5 KVeff / 1 Min.	Диэлектрическая прочность смежных контактов	2,5 KVeff / 1 Min.
 Вид защиты	IP20		
Дополнительные сведения о	сертификатах / стан	дартах	
Нормы	UL508	Сертификат № (cURus)	E223759
Размеры			
Метод проводного соединения	Винтовое соединение	Момент затяжки, мин.	0.5 Nm
Момент затяжки, макс.	0.8 Nm	Размер лезвия	Размер РН1
Шагвмм (Р)	3.50 mm		





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Классификации

EC001456	ETIM 7.0	EC001456
EC001456	ETIM 9.0	EC001456
EC001456	ECLASS 9.0	27-37-16-03
27-37-16-03	ECLASS 10.0	27-37-16-03
27-37-16-03	ECLASS 12.0	27-37-16-03
27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
27-37-16-03		
	EC001456 EC001456 27-37-16-03 27-37-16-03 27-37-16-03	EC001456 ETIM 9.0 EC001456 ECLASS 9.0 27-37-16-03 ECLASS 10.0 27-37-16-03 ECLASS 12.0 27-37-16-03 ECLASS 14.0





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

**RCL** 

#### Основные данные для заказа

Осповні	Основные данные для заказа			
Тип	SRC CLIP LP	Версия		
Заказ №	8691090000	RIDERSERIES RCL, Фиксирующий зажим		
GTIN (EAN)	4032248361793			
Кол.	10 ST			
Тип	SRC CLIP HP	Версия		
Заказ №	8691070000	RIDERSERIES RCL, Фиксирующий зажим		
GTIN (EAN)	4032248361755			
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 110/230VUC	Версия		
Заказ №	8691030000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248361717	напряжение: 110230 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 110/230VUC GN	Версия		
Заказ №	8713770000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248390144	напряжение: 110230 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 24/60VUC	Версия		
Заказ №	8691020000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248361700	напряжение: 2460 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 24/60VUC GN	Версия		
Заказ №	<u>8713760000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248390137	напряжение: 2460 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 6/24VUC	Версия		
Заказ №	8691010000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248361694	напряжение: 624 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			
Тип	RIM 3 6/24VUC GN	Версия		
Заказ №	<u>8713750000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Номинальное		
GTIN (EAN)	4032248390120	напряжение: 624 V UC, Втычное соединение		
Кол.	10 ST			

### **SRC 1CO**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

#### отдельные компоненты

Релейные модули с контактами с принудительным управлением

Реле с принудительно управляемыми контактами имеют диагностическое покрытие 99 % и отлично зарекомендовали себя для использования в системах аварийной защиты. Контакты механически заблокированы друг с другом для обеспечения синхронного состояния переключения обоих контактов. Это гарантирует то, что контакт аварийного сигнала сохранит тот же статус переключения в случае возникновения ошибки (например, если рабочий контакт приварится из-за перегрузки). Контроллер (или устройство управления защитой) обнаружит сигнал с контакта аварийного сигнала и сравнит заданное и фактическое значения. При обнаружении разницы могут быть приняты меры по защите оборудования и жизни людей.

- 2 переключающих контакта с 6 А, механически сблокированные в соответствии с EN 61810-3, тип В
- Проверенный компонент в технологии защиты
- Диагностическое покрытие 99 %

#### Основные данные для заказа

Тип	RIM 2 6/24VDC GN	Версия
Заказ №	<u>8713720000</u>	RIDERSERIES FG, Светодиодный модуль с безынерционным
GTIN (EAN)	4032248389872	диодом, Номинальное напряжение: 624 V DC, Втычное
Кол.	10 ST	соединение

### **RCL**

#### Основные данные для заказа

Тип	RIM 2 6/24VDC	Версия
Заказ №	8690950000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль с безынерционным
GTIN (EAN)	4032248361632	диодом, Номинальное напряжение: 624 V DC, Втычное
Кол.	10 ST	соединение
Тип	RIM 2 24/60VDC GN	Версия
Заказ №	<u>8713730000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль с безынерционным
GTIN (EAN)	4032248389889	диодом, Номинальное напряжение: 2460 V DC, Втычное
Кол.	10 ST	соединение
Тип	RIM 2 24/60VDC	Версия
Заказ №	8690960000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль с безынерционным
GTIN (EAN)	4032248361649	диодом, Номинальное напряжение: 2460 V DC, Втычное
Кол.	10 ST	соединение

### **SRC 1CO**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

Тип	RIM 4 6/24VUC GN	Версия
Заказ №	<u>8713780000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Защитный варистор,
GTIN (EAN)	4032248390151	Номинальное напряжение: 624 V UC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 4 6/24VUC	Версия
Заказ №	8691040000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Защитный варистор,
GTIN (EAN)	4032248361724	Номинальное напряжение: 624 V UC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 4 110/230VUC GN	Версия
Заказ №	<u>8713800000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Защитный варистор,
GTIN (EAN)	4032248390182	Номинальное напряжение: 110230 V UC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 4 110/230VUC	Версия
Заказ №	<u>8691060000</u>	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Защитный варистор,
GTIN (EAN)	4032248361748	Номинальное напряжение: 110230 V UC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 4 24/60VUC GN	Версия
Заказ №	8713790000	RIDERSERIES RCL, Светодиодный модуль, Защитный варистор,
GTIN (EAN)	4032248390168	Номинальное напряжение: 2460 V UC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 3 110/230VAC	Версия
Заказ №	<u>8691000000</u>	RIDERSERIES RCL, RC-фильтр, Номинальное напряжение: 110230
GTIN (EAN)	4032248361687	V AC, Втычное соединение
Кол.	10 ST	
Тип	RIM 1 6/230V	Версия
Заказ №	8690940000	RIDERSERIES RCL, Безынерционный диод, Номинальное
GTIN (EAN)	4032248361601	напряжение: 6230 V, Втычное соединение
Кол.	10 ST	

### отдельные компоненты

Релейные модули с контактами с принудительным управлением

Реле с принудительно управляемыми контактами имеют диагностическое покрытие 99 % и отлично зарекомендовали себя для использования в системах аварийной защиты. Контакты механически заблокированы друг с другом для обеспечения синхронного состояния переключения обоих контактов. Это гарантирует то, что контакт аварийного сигнала сохранит тот же статус переключения в случае возникновения ошибки (например, если рабочий контакт приварится из-за перегрузки). Контроллер (или устройство управления защитой) обнаружит сигнал с контакта аварийного сигнала и сравнит заданное и фактическое значения. При обнаружении разницы могут быть приняты меры по защите оборудования и жизни людей.

- 2 переключающих контакта с 6 А, механически сблокированные в соответствии с EN 61810-3, тип В
- Проверенный компонент в технологии защиты
- Диагностическое покрытие 99 %





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

## Основные данные для заказа

Тип SRC MARK Заказ № <u>8693270000</u> GTIN (EAN) 4032248364725

10 ST

RIDERSERIES FG, Маркировка

#### **RCL**

Кол.

#### Основные данные для заказа

 Тип
 SRC CLIP HM
 Версия

 Заказ №
 8693370000
 RIDERSERIES FG, Фиксирующий зажим

 GTIN (EAN)
 4032248364817

 Кол.
 10 ST