

**RIDERSERIES RCM  
SCM 4CO Z**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



Это идеальное реле для разделения входных и выходных сигналов в системах промышленной автоматизации.

RIDERSERIES обеспечивает надежную коммутацию высоких нагрузок.

Стандартные реле и светодиодные индикаторы просто вставляются, а поддерживающие/демонтажные скобы обеспечивают надежное закрепление.

**Общие данные заказа**

Тип	SCM 4CO Z
Номер для заказа	<a href="#">8783920000</a>
Исполнение	RIDERSERIES RCM, Основание реле, Количество контактов: 4, Переключающий контакт, Ток: 10 А, Пружинное соединение
GTIN (EAN)	4032248471423
Норма упаковки (VPE)	10 штук

**RIDERSERIES RCM  
SCM 4CO Z**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Ширина	31 mm	Высота	100,5 mm
Глубина	42,5 mm	Масса нетто	80,3 g

**Температуры**

Влажность	40 °C / отн. влажность 93 %, без образования конденсата	Рабочая температура	-45 °C...70 °C
Температура хранения	-40 °C...70 °C		

**Выход**

Номинальное напряжение переключения	250 V AC	Макс. коммутируемое напряжение, AC	300 V
Ток	10 A	Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	2500 VA

**Данные о контактах**

Количество контактов	4	Исполнение, контакт	Переключающий контакт
----------------------	---	---------------------	-----------------------

**Координация изоляции**

Диэлектрическая прочность (вход – выход)	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.	Вид защиты	IP 20
---	--------------------------------	------------	-------

**Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах**

Сертификат № (cURus)	E223759	Нормы	UL 508
----------------------	---------	-------	--------

**Размеры**

Метод проводного соединения	Пружинное соединение	Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение,	1,5 mm <sup>2</sup>
Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение, макс.	1,5 mm <sup>2</sup>

**Классификация**

ETIM 4.0	EC001456	ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456	ETIM30	EC001456
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-16-03
eClass 8.1	27-37-16-03	eClass 9.0	27-37-16-03

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS Соответствовать

**RIDERSERIES RCM  
SCM 4CO Z**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Технические данные****Загрузка**

Декларация соответствия

[K295\\_02\\_13.pdf](#)