

SCM 4CO N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия













Основные данные для заказа

Исполнение	RIDERSERIES RCM, Основание реле, Количество контактов: 4, Переключающий контакт, Ток: 10 A, Винтовое соединение
Номер для заказа	8694500000
Тип	SCM 4CO N
GTIN (EAN)	4032248366248
Кол.	10 Шт.



SCM 4CO N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Pa	зм	en	ы	ик	ıac	сы
	3141	CN		, ,	лач	, CDI

Высота	77 мм	Высота (в дюймах)	3,031 inch
Глубина	42 мм	Глубина (дюймов)	1,654 inch
Масса нетто	52,9 g	Ширина	27 мм
Ширина (в дюймах)	1,063 inch		

Температуры

Температура хранения	-40 °C70 °C	Рабочая температура	-45 °C70 °C
Влажность	40°C / отн. влажность 93%, без образования конденсата		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Расчетные данные UL

Сертификат № (cURus)	E223759

Сторона нагрузки

Макс. коммутируемое напряжение, А	C 300 V	Непрерывный ток	10 A
Номин. напряжение переключения		Переключающая способность перем.	
	250 V AC	напряжения (резистивная), макс.	2500 VA

Данные о контактах

Тип контакта	4 Переключающий
	контакт

Общие данные

Рейка	TS 35	Цветовой код	черный
		·	•

Координация изоляции

Вид защиты		Диэлектрическая прочность, вход/	
	IP20	выход	2,5 KV _{eff} / 1 Min.

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Нормы	UL 508	Сертификат № (cURus)	E223759	

Размеры

Метод проводного соединения	Винтовое соединение	Момент затяжки, мин.	0,5 Nm
Момент затяжки, макс.		Диапазон размеров зажимаемых	
		проводников, измерительное	
	0,7 Nm	соединение,	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Размер лезвия	Размер РН1		

Справочный листок технических данных



SCM 4CO N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ECLASS 9.0	27-37-16-03	ECLASS 9.1	27-37-16-03
ECLASS 10.0	27-37-16-03	ECLASS 11.0	27-37-16-03

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	F223759

Загрузки

<u>EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity</u>

Технические данные <u>EPLAN, WSCAD</u>