Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Основные данные для заказа

Версия	RIDERSERIES RCL, Основание, Количество кон-	
	тактов: 2, Переключающий контакт, Ток: 12 А,	
	Печатное соединение	
Заказ №	<u>8690850000</u>	
Тип	SRC 2CO PCB	
GTIN (EAN)	4032248361533	
Кол.	100 Штука	
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.	
Доступно до	2026-03-31T00:00:00+02:00	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Допуски к эксплуатации					
ROHS	Соответствовать				
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>				
Сертификат № (cURus)	E223759				
Размеры и массы					
Высота	9 mm	Высота (в дюймах)	0.3543 inch		
Ширина	12.7 mm	Ширина (в дюймах)	0.5 inch		
Длина	31 mm	Длина (в дюймах)	1.2205 inch		
Масса нетто	3.34 g				
Температуры					
Температура хранения	-40 °C70 °C	Температура окружающей среды	-40 °С70 °С 40 °С / отн. влажность		
Рабочая температура		Влажность			
Экологическое соответстви	е изделия				
0	0				
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения				
REACH SVHC	CH SVHC Het SVHC выше 0,1 wt%				
Расчетные данные UL					
O I N / UD)	5000750				
Сертификат № (cURus)	E223759				
Сторона нагрузки					
Номинальное напряжение	250 V AC	Непрерывный ток	12 A		
переключения					
Макс. коммутируемое напряжение, AC 300 V		Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	3000 VA		
Тип контакта	2 CO contact				
Общие данные					
Цветовой код	черный				
 Координация изоляции	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Номинальное напряжение	300 V	Степень загрязнения	2		
	2,5 KVeff / 1 Min.	Диэлектрическая прочность смежных контактов			
Диэлектрическая прочность открыто контакта	го 1 kVeff / 1 min	Вид защиты	IP20		
Дополнительные сведения с	о сертификатах / стан	ндартах			
Нормы	UL508	Сертификат № (cURus)	E223759		
Размеры	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - pringring: 12- (501140)			
і аэмеры					
Метод проводного соединения	Печатное соединение	Шаг в мм (P)	5.00 mm		

Дата создания 26.11.2025 04:31:48 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





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
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-37-16-03
ECLASS 13.0	27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**

SRC 2CO PCB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

Изображения	www.weidmueller.com
Dimensional drawing	