Справочный листок технических дан-

RIM-I 4 24VUC VAR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Вставные защитные модули для релейных разъемов RIDERSERIES RCI/RCM, с дополнительными защитными функциями.

- С защитным варистором
- Для напряжения питания перем./пост. тока

Основные данные для заказа

Версия	RIDER-серия, Защитный варистор, Номинальное	
	напряжение: 24 V UC, Втычное соединение	
Заказ №	<u>8869710000</u>	
Тип	RIM-I 4 24VUC VAR	
GTIN (EAN)	4032248606344	
Кол.	10 Штука	
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.	
Доступно до	2026-06-30T00:00:00+02:00	
Альтернативный продукт <u>СХХ V 71</u>		

Справочный листок технических данных

RIM-I 4 24VUC VAR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	c SII *us		
ROHS	Соответствовать		
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>		
Сертификат № (cURus)	E223759		
Размеры и массы			
	32.1 mm	Глубина (дюймов)	1.2638 inch
Зысота	10.5 mm	Высота (в дюймах)	0.4134 inch
Ширина Масса нетто	11.4 mm 2.1 g	Ширина (в дюймах)	0.4488 inch
	2.1 g		
Гемпературы			
Гемпература хранения	-40 °C70 °C	Температура окружающей среды	-40 °C70 °C
Рабочая температура		Влажность	40 °C / отн. влажность 93 %, без образования конденсата
Экологическое соответст	вие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt	%	
Расчетные данные UL			,
Сертификат № (cURus)	E223759		
сторона управления			
Номинальное напряжение	24 V UC	Индикация состояния	Нет
Схема защиты	Варистор	упідикация состояния	1101
·			
Общие данные			
Цветовой код	прозрачный		
Дополнительные сведени	я о сертификатах / ст	андартах	
Сертификат № (cURus)	E223759		
Размеры			
Метод проводного соединения	Втычное соединение		
Классификации			
ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
TIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92	ECLASS 13.0	27-37-16-92
ECLASS 14.0	27-37-16-92	ECLASS 15.0	27-37-16-92

Дата создания 17.11.2025 10:09:36 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



RIM-I 4 24VUC VAR

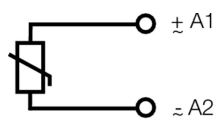
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

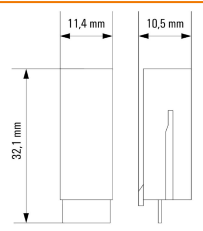
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Dimensional drawing



Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Miscellaneous

Order No.	Туре	Type code printed on part
8869770000	RIM-I 3 6/60VAC	EM 02
8869790000	RIM-I 3 110/230VAC	EM 03
8869710000	RIM-I 4 24 UC VAR	EM 04
8869750000	RIM-I 4 230 VUC CAR	EM 05
8869650000	RIM-I 3 110/230VUC	EM 06
8869630000	RIM-I 3 6/24VUC	EM 07
8869580000	RIM-I 1 6/230V	EM 09
8869660000	RIM-I 3 110/230VUC GN	EM 10
8869640000	RIM-I 3 6/24VUC GN	EM 11
8869600000	RIM-I 2 6/24VDC GN	EM 12
8869730000	RIM-I 4 110 VUC VAR	EM 13
8869610000	RIM-I 3 24/60VUC	EM 14
8869670000	RIM-I 2 24/60VDC	EM 16
8869590000	RIM-I 2 6/24VDC	EM 18
8869680000	RIM-I 2 24/60VDC GN	EM 25
8869690000	RIM-I 210/230VDC	EM 27
8869700000	RIM-I 2 110/230VDC GN	EM 28
8870830000	RIM-I R110/230V	EM 29
8869620000	RIM-I 3 24/60VUC GN	EM 30
1172210000	RIM-I 3 230VAC RC	EM 31