

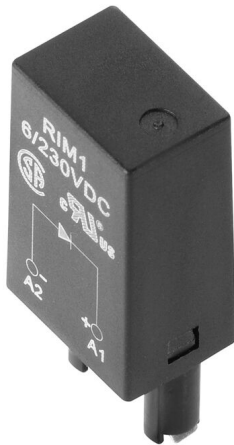
RIM 1 6/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Вставные защитные модули для релейных разъемов D-SERIES, с дополнительными защитными функциями.

- С шунтирующим диодом или RC-фильтром

Основные данные для заказа

Версия	D-SERIES, Безынерционный диод, Номинальное напряжение: 6...230 V, Втычное соединение
Заказ №	7760056169
Тип	RIM 1 6/230VDC
GTIN (EAN)	4032248967728
Кол.	10 Штука

RIM 1 6/230VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E312083

Размеры и массы

Глубина	28 mm	Глубина (дюймов)	1.1024 inch
Высота	8.6 mm	Высота (в дюймах)	0.3386 inch
Ширина	12.4 mm	Ширина (в дюймах)	0.4882 inch
Масса нетто	1.41 g		

Температуры

Температура хранения Рабочая температура

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Расчетные данные UL

Сертификат № (cURus) E312083

сторона управления

Номинальное напряжение 6...230 V Индикация состояния Нет
Схема защиты Безынерционный диод

Общие данные

Цветовой код черный
Компонент с классом горючести UL94 Компонент Корпус
Класс горючести UL94 V-2

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Сертификат № (CSA) 80107692 Сертификат № (cURus) E312083

Размеры

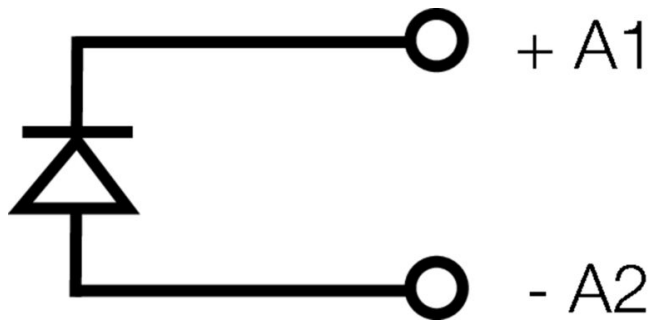
Метод проводного соединения Втычное соединение

Классификации

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

Drawings

Схема соединений



Dimensional drawing

