

RIM 1 6/230VDC

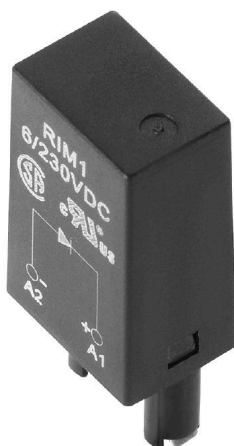
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Технические данные

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

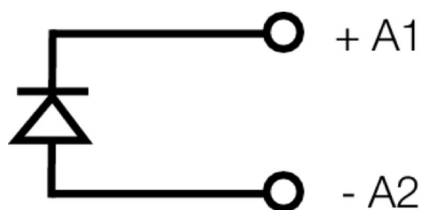
Метод проводного соединения	Втычное соединение
-----------------------------	--------------------

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		

Изображения

Схема соединений



Dimensional drawing

