

# **RIM 5 6/230VDC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия







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

• С шунтирующим диодом или RC-фильтром

#### Основные данные для заказа

Исполнение	D-SERIES, Безынерционный диод, Номинальное напряжение: 6230 V DC, Втычное соединение
Номер для заказа	<u>1174650000</u>
Тип	RIM 5 6/230VDC
GTIN (EAN)	4032248971305
Кол.	10 Шт.



# **RIM 5 6/230VDC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

## Размеры и массы

Высота	10 мм	Высота (в дюймах)	0,394 inch
Глубина	44 мм	Глубина (дюймов)	1,732 inch
Масса нетто	5,3 g	Ширина	35 мм
Ширина (в дюймах)	1,378 inch		

#### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### сторона управления

Индикация состояния	Нет	Номин. управляющее напряжение	6230 V DC
Схема зашиты	Безынерционный диод		

## Общие данные

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

#### Размеры

Метод проводного соединения Втычное соединение

## Классификации

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ECLASS 9.1	27-37-10-10	ECLASS 10.0	27-37-10-10
ECLASS 11.0	27-37-16-92		

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD



# **RIM 5 6/230VDC**

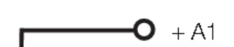
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

## Схема соединений





# **Dimensional drawing**

