

# **G 25/10.0A/M RT**

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

Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия







## Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

# Основные данные для заказа

Исполнение	Активные компоненты, Предохранитель
Номер для заказа	<u>0193100000</u>
Тип	G 25/10.0A/M RT
GTIN (EAN)	4008190023799
Кол.	10 Шт.

# Справочный листок технических данных



# G 25/10.0A/M RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Высота	25 мм	Высота (в дюймах)	0,984 inch
Глубина	5 мм	Глубина (дюймов)	0,197 inch
Масса нетто	1,3 g	Ширина	5 мм
Ширина (в дюймах)	0,197 inch		

#### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### Вставки предохранителей

Вставка предохранителя	G-предохранитель 5 x 25	Выходная мощность (при 1,5 Іном.)	3,2 W
Исполнение	Аксессуары для	Оптическая индикация работы	
	предохранителя		Да
Падение напряжения	150 mV	Плавкий, встроенный	$370 \text{ A}^2\text{s}$
Расчетная отключающая способность	1,5 kA	Ток	10 A
Характеристики	среднеинерционный	Цвет индикатора	красный
Цветовой код	Светло-серый		

#### Параметры системы

Исполнение Аксессуары для предохранителя

#### Расчетные данные

Номинальное напряжение 250 V Номинальный ток 10 A

# Характеристики материала

Цветовой код Светло-серый

# Классификации

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
ECLASS 9.0	27-14-20-01	ECLASS 9.1	27-14-20-01
ECLASS 10.0	27-14-20-01	ECLASS 11.0	27-14-20-01

# Сертификаты

ROHS Соответствовать

# Загрузки

Технические данные	WSCAD
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>