

### WAD WMF2.5

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

www.weidmueller.com

## Изображение изделия







### Разводка распределенных систем управления

Наши инновационные клеммные колодки PRV для разводки распределенных систем управления с соединением PUSH IN и многофункциональные клеммы для разводки распределенных систем управления с винтовым соединением (WMF) не только экономят место в электрошкафу, но и обеспечивают более эффективную передачу сигналов в системах управления техпроцессами.

### Основные данные для заказа

Исполнение	W-серия, Крышка, х 9.96
Номер для заказа	<u>1142970000</u>
Тип	WAD WMF2.5
GTIN (EAN)	4032248926039
Кол.	50 Шт.

# Справочный листок технических данных

120 °C



## WAD WMF2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Размеры и массы
-----------------

Высота	11 мм	Высота (в дюймах)	0,433 inch
Глубина	9,68 мм	Глубина (дюймов)	0,381 inch
Масса нетто	0,6 g	 Ширина	9,96 мм
Ширина (в дюймах)	0,392 inch		
Температуры			
_		Температура при длительном	
Температура хранения			

## использовании, макс. Общие сведения

Температура при длительном

Количество полюсов 2

### Параметры системы

Исполнение для клемм

### Характеристики материала

	Wemid Цветовой код	I емно-бежевыи
Класс пожаростойкости UL 94 V-0		

## Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

#### Сертификаты

ROHS	Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>