

## WM 0/21 1.0-2.0 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Несъемные: WM**

Наши закрытые несъемные маркировочные элементы устанавливаются без необходимости использования дополнительных инструментов. Кабель просто продевается через отверстия на обоих концах до монтажа проводов. Внутреннее давление застёжки фиксирует маркировочный элемент в нужном месте. Маркировочные элементы WM доступны в четырех размерах для проводов с сечением от 0.25 мм<sup>2</sup> до 16 мм<sup>2</sup>. Для каждого размера доступно три варианта длины этикетки и два цвета. Это обеспечит вас наиболее подходящим ассортиментом для выполнения повседневных задач маркировки проводов в шкафу электроуправления.

**Ваши преимущества при использовании****MultiMark**

- Компактность и практическая направленность ассортимента изделий
- Высокая скорость печати и сборки
- Надежная идентификация соединений
- Превосходные свойства материалов

**Основные данные для заказа**

Версия	WM, Маркировка проводов и кабелей, 1 - 2 mm, 32 x 3.5 mm, белый
Заказ №	<a href="#">2006010000</a>
Тип	WM 0/21 1.0-2.0 MM WS
GTIN (EAN)	4050118390544
Кол.	2 000 шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

## WM 0/21 1.0-2.0 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	0,5 мм	Глубина (дюймов)	0,02 inch
Высота	32 мм	Высота (в дюймах)	1,26 inch
Ширина	3,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,138 inch
Масса нетто	0,091 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-40... 150 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-40
Температура при длительном использовании, макс.	150		

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	2,5 мм	Галогены	Нет
Наружный диаметр провода	1 - 2 mm	Наружный диаметр провода, макс.	2 мм
Наружный диаметр провода, мин.	1 мм	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0,75 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,5 mm <sup>2</sup>	Сечение соединительного провода	0.5 - 0.75 mm <sup>2</sup>
Ширина текстового поля	22 мм		

## Общие данные

Галогены	Нет	Исполнение	без содержания галогенов
Класс пожаростойкости UL 94	HB	Материал	Полиэстер
Размер маркировочной области	22 x 3.5 mm	Температурный диапазон вставки	-40... 150 °C
Температурный диапазон, макс..	150 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	белый	Ширина	3,5 мм

## Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Технические данные	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**WM 0/21 1.0-2.0 MM WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



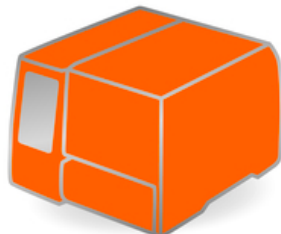
## WM 0/21 1.0-2.0 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Аксессуары

## THM MMP



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	THM MMP ROLLER 115
Заказ №	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.

## Красящие ленты



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	RIBBON MM 76/360 SW	Версия
Заказ №	<a href="#">2005080000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118389951	
Кол.	1 Шт.	

## WM 0/21 1.0-2.0 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Аксессуары

## THM MULTIMARK PLUS



Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

## Основные данные для заказа

Тип	MM PLUS ROLLER 110
Заказ №	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Кол.	1 Шт.