

## WM 2/6 3.5-5.0 MM WS

**Weidmüller Interface GmbH & 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, 3.5 - 5 мм, 17 x 6.4 мм, белый
Заказ №	<a href="#">2006370000</a>
Тип	WM 2/6 3.5-5.0 MM WS
GTIN (EAN)	4050118390186
Кол.	2000 Штука

## WM 2/6 3.5-5.0 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	0.5 mm	Глубина (дюймов)	0.0197 inch
Высота	17 mm	Высота (в дюймах)	0.6693 inch
Ширина	6.4 mm	Ширина (в дюймах)	0.252 inch
Масса нетто	0.1 g		

## Температуры

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

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Нет	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	2.5 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	5 mm
Наружный диаметр провода, мин.	3.5 mm	Ширина текстового поля	7 mm
Высота текстового поля	6.4 mm	Наружный диаметр провода	3.5 - 5 mm
Сечение соединительного провода	2.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## Общие данные

Вид печати	Чистый	Исполнение	без содержания галогенов
Ширина	6.4 mm	Класс пожаростойкости UL 94	НВ
Температурный диапазон, макс..	150 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	белый	Галогены	Нет
Основной материал	Полиэстер	Напечатанные символы	без
Размер маркировочной области	7 x 6.4 mm	совместимый принтер	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Температурный диапазон вставки	-40...150 °C		

## Классификации

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		



## WM 2/6 3.5-5.0 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
Кол.	1 ST		

## THM MULTIMARK



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	MULTIMARK ROLLER 115	Версия	
Заказ №	<a href="#">1357420000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Кол.	1 ST		

## 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	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Версия	
Заказ №	<a href="#">2672590000</a>		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Кол.	1 ST		