

**SFM 3/24 2.5-3.3 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Обширная линейка продуктов MultiMark позволяет наносить оптимально структурированную и устойчивую маркировку в любом шкафу управления. Одним из примеров может служить наш маркировочный элемент для проводов SlimFix, который можно чрезвычайно быстро распечатать и закрепить. При этом они отвечают самым строгим требованиям относительно сопротивления вибрации и устойчивости к ударам. Маркировочные элементы для проводов обладают дизайном открытого типа и могут легко и быстро закреплены до или после монтажа проводки.

**Основные данные для заказа**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Версия              | SlimFix, Маркировка проводов и кабелей, 2.5 - 3.3 mm, 24 x 5.4 mm, белый |
| Заказ №             | <a href="#">2719170000</a>   |
| Тип                 | SFM 3/24 2.5-3.3 MM WS   |
| GTIN (EAN)          | 4050118888201  |
| Кол.                | 700 Шт.  |
| совместимый принтер | <a href="#">2599430000</a>   |

## SFM 3/24 2.5-3.3 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |        |                   |            |
|-------------|--------|-------------------|------------|
| Высота      | 24 мм  | Высота (в дюймах) | 0,945 inch |
| Ширина      | 5,4 мм | Ширина (в дюймах) | 0,213 inch |
| Масса нетто | 0,3 g  |                   |            |

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|   |                           |  |                     |
|---|---------------------------|--|---------------------|
| Галогены  | Нет                       | Наружный диаметр провода                         | 2,5 - 3,3 mm        |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 3,3 мм                    | Наружный диаметр провода, мин.                   | 2,5 мм              |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 2,5 mm <sup>2</sup>       | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> |  |                     |

## Общие данные

|                                |  |                              |               |
|--------------------------------|--|------------------------------|---------------|
| Вид печати                     | Чистый                                   | Галогены                     | Нет           |
| Исполнение                     | с защелкивающимся основанием             | Класс пожаростойкости UL 94  | V-2           |
| Материал                       | PC-ABS, Термопластичный полиуретан (TPU) | Напечатанные символы         | без           |
| Ориентация печатных символов   | горизонтально и вертикально              | Размер маркировочной области | 3,7 x 21,5 mm |
| Температурный диапазон, макс.. | 90 °C                                    | Температурный диапазон, мин. | -50 °C        |
| Цветовой код                   | белый                                    | Ширина                       | 5,4 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 |

## Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| REACH SVHC                  | /                            |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Загрузки

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

**SFM 3/24 2.5-3.3 MM WS**

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

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

**Изображения**



## SFM 3/24 2.5-3.3 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 SFM 3       |
| Заказ №    | <a href="#">2719270000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118849158              |
| 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-TB 25/360 SW     | Версия         |
| Заказ №    | <a href="#">2005090000</a> | Красящая лента |
| GTIN (EAN) | 4050118390216              |                |
| Кол.       | 1 Шт.                      |                |