

**SFM 4/12 3.3-4.0 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     | Маркировка проводов и кабелей, 2.5 - 4 mm, 12 x 5.7 mm, белый |
| Заказ №    | <a href="#">2719210000</a>                                    |
| Тип        | SFM 4/12 3.3-4.0 MM WS  |
| GTIN (EAN) | 4050118888249   |
| Кол.       | 1 200 Шт.   |

## SFM 4/12 3.3-4.0 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |        |                   |            |
|-------------|--------|-------------------|------------|
| Высота      | 12 мм  | Высота (в дюймах) | 0,472 inch |
| Ширина      | 5,7 мм | Ширина (в дюймах) | 0,224 inch |
| Масса нетто | 0,22 g |                   |            |

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|   |                         |  |                     |
|---|-------------------------|--|---------------------|
| Галогены  | Нет                     | Наружный диаметр провода                         | 2,5 - 4 mm          |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 4 мм                    | Наружный диаметр провода, мин.                   | 2,5 мм              |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 4 mm <sup>2</sup>       | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 3,3 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 3,3 - 4 mm <sup>2</sup> |  |                     |

## Общие данные

|                              |              |                                |  |
|------------------------------|--------------|--------------------------------|--|
| Вид печати                   | Чистый       | Галогены                       | Нет                                      |
| Класс пожаростойкости UL 94  | V-2          | Материал                       | PC-ABS, Термопластичный полиуретан (TPU) |
| Напечатанные символы         | без          | Ориентация печатных символов   | горизонтально и вертикально              |
| Размер маркировочной области | 4,9 x 9,5 mm | Температурный диапазон, макс.. | 90 °C                                    |
| Температурный диапазон, мин. | -50 °C       | Цветовой код                   | белый                                    |
| Ширина                       | 5,7 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 4/12 3.3-4.0 MM WS**

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

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

**Изображения**



## SFM 4/12 3.3-4.0 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 4       |
| Заказ №    | <a href="#">2835010000</a> |
| GTIN (EAN) | 4064675427346              |
| 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.                      |                |