

## SM-FO 27/12.5 MM SI

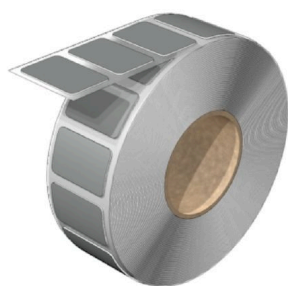
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Предотвращение неправильных действий: SM  
Маркировочные элементы MultiMark для устройств могут использоваться для маркировки оборудования от разных производителей. Независимо от области применения они обеспечивают четкую идентификацию всех компонентов, таких как устройства управления и сигнальные устройства от различных поставщиков. Ваши преимущества при использовании MultiMark

- Резные материалы для разных требований
- Возможность использования с оборудованием многих производителей
- Маркировочные элементы для устройств с привычным дизайном

### Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 12.5 x 27 mm, серебряный |
| Заказ №    | <a href="#">2621240000</a>   |
| Тип        | SM-FO 27/12.5 MM SI  |
| GTIN (EAN) | 4050118625806  |
| Кол.       | 500 Штука  |

## SM-FO 27/12.5 MM SI

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 0.55 mm | Глубина (дюймов)  | 0.0217 inch |
| Высота      | 12.5 mm | Высота (в дюймах) | 0.4921 inch |
| Ширина      | 27 mm   | Ширина (в дюймах) | 1.063 inch  |
| Масса нетто | 0.1 g   |                   |             |

### Температуры

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Температурный диапазон вставки | -30...80 °C |
|--------------------------------|-------------|

### Экологическое соответствие изделия

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

### Маркировочные элементы для устройств

|          |     |
|----------|-----|
| Галогены | Нет |
|----------|-----|

### Общие данные

|  |  |                                  |   |
|--|--|----------------------------------|---|
| Клей   | Вспененный полиэтилен с акриловым клеем  | Исполнение                       | без содержания галогенов, самоклеящийся |
| Ширина   | 27 mm  | Класс пожаростойкости UL 94      | V-0                                     |
| Температурный диапазон, макс..                   | 80 °C  | Температурный диапазон, мин.     | -30 °C                                  |
| Цветовой код                                     | серебряный   | Галогены                         | Нет                                     |
| Основной материал                                | Полиэстер  | Напечатанные символы             | без                                     |
| Размер маркировочной области совместимый принтер | 12.5 x 27 mm<br><a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> | Сертификация по стандарту UL 969 | Да                                      |
| Количество на один рулон                         | 500  | Температурный диапазон вставки   | -30...80 °C                             |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | EC001288    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

**SM-FO 27/12.5 MM SI**

**Изображения**



## SM-FO 27/12.5 MM SI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Красящие ленты

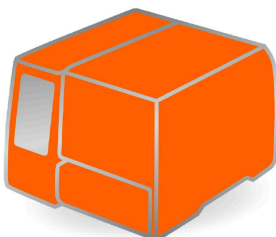


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

#### 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

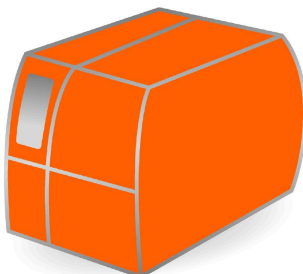


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

#### 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                       |        |  |