

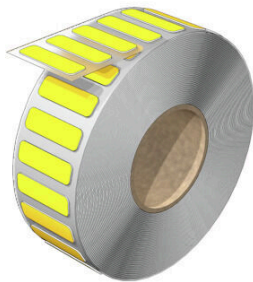
**SM-FO 27/8 MM GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 8 x 27 мм, желтый |
| Заказ №    | <a href="#">2621080000</a>  |
| Тип        | SM-FO 27/8 MM GE  |
| GTIN (EAN) | 4050118625967   |
| Кол.       | 500 Штука   |

## SM-FO 27/8 MM GE

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 0.55 mm | Глубина (дюймов)  | 0.0217 inch |
| Высота      | 8 mm    | Высота (в дюймах) | 0.315 inch  |
| Ширина      | 27 mm   | Ширина (в дюймах) | 1.063 inch  |
| Масса нетто | 0.03 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                                     | желтый  | Галогены                         | Нет                                     |
| Основной материал                                | Полиэстер   | Напечатанные символы             | без                                     |
| Размер маркировочной области совместимый принтер | 8 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 |             |             |

**Drawings**



## SM-FO 27/8 MM GE

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

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

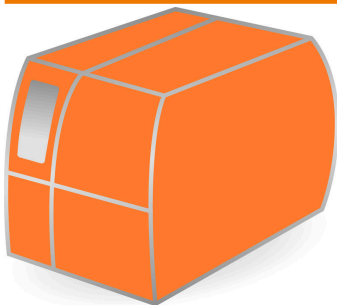


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

## 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                       |        |  |