

## SM-FO 36/18-30 MM SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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**

Исполнение	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 56 x 36 мм, серебряный
Номер для заказа	<a href="#">2621210000</a>
Тип	SM-FO 36/18-30 MM SI
GTIN (EAN)	4050118625837
Кол.	100 шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

**SM-FO 36/18-30 MM SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Технические данные****Размеры и массы**

Глубина	0,55 мм	Глубина (дюймов)	0,022 inch
Высота	56 мм	Высота (в дюймах)	2,205 inch
Ширина	36 мм	Ширина (в дюймах)	1,417 inch
Диаметр	30 мм	Масса нетто	1,83 g

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

**Маркировочные элементы для устройств**

Галогены	Нет	Диаметр	30 мм
----------	-----	---------	-------

**Общие данные**

Галогены	Нет	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Клей	Вспененный полиэтилен с акриловым клеем
Количество на один рулон	100	Материал	Полиэстер
Размер маркировочной области	36 x 21.75 mm	Сертификация по стандарту UL 969	Да
Температурный диапазон вставки	-30...80 °C	Температурный диапазон, макс..	80 °C
Температурный диапазон, мин.	-30 °C	Цветовой код	серебряный
Ширина	36 мм		

**Классификации**

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC /

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

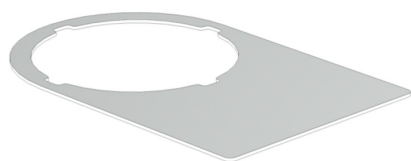
**Загрузки**Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

**SM-FO 36/18-30 MM SI**

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

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

**Изображения**



## SM-FO 36/18-30 MM SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

## 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	MM PLUS ROLLER 110
Номер для заказа	<a href="#">4032590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
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 76/360 SW	Исполнение
Номер для заказа	<a href="#">4035080000</a>	Красящая лента
GTIN (EAN)	4050118389951	
Кол.	1 Шт.	

## SM-FO 36/18-30 MM SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 115
Номер для заказа	<a href="#">1857420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Кол.	1 Шт.