

**SM-FO 27/18-22 MM WS****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**

Исполнение	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 47.75 x 27 мм, белый
Номер для заказа	<a href="#">2621150000</a>
Тип	SM-FO 27/18-22 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625899
Кол.	500 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Дата создания 18 апреля 2021 г. 4:31:12 CEST

Статус каталога 09.04.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## SM-FO 27/18-22 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	47,75 мм	Высота (в дюймах)	1,88 inch
Глубина	0,55 мм	Глубина (дюймов)	0,022 inch
Диаметр	23 мм	Масса нетто	5 g
Ширина	27 мм	Ширина (в дюймах)	1,063 inch

## Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

## Маркировочные элементы для устройств

Галогены	Нет	Диаметр	23 мм
----------	-----	---------	-------

## Общие данные

Галогены	Нет	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Клей	Вспененный полиэтилен с акриловым клеем
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Экетки на катушке = Маркировочные элементы для устройств	Количество на один рулон	500
Материал	Полиэстер	Размер маркировочной области	29.5 x 20.25 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	белый	Ширина	27 мм

## Классификации

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	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

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">EPLAN</a>
Брошюра/каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SM-FO 27/18-22 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**

