

**SM 27/18-22 MM GR VPE100**

**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 при-  
менения 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 мно-  
гих производителей
- Маркировочные элементы для устройств с привыч-  
ным дизайном

**Основные данные для заказа**

Версия	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 47.75 x 27 mm, серый
Заказ №	<a href="#">2496940000</a>
Тип	SM 27/18-22 MM GR VPE100
GTIN (EAN)	4050118508444
Кол.	100 Штука

**SM 27/18-22 MM GR VPE100**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	0.1 mm	Глубина (дюймов)	0.0039 inch
Высота	47.75 mm	Высота (в дюймах)	1.8799 inch
Ширина	27 mm	Ширина (в дюймах)	1.063 inch
Диаметр	22 mm	Масса нетто	0.1 g

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -40...120 °C

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Маркировочные элементы для устройств**

Диаметр 22 mm Галогены Нет

**Общие данные**

Клей	Акрилат, клейкие	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Ширина	27 mm	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температурный диапазон, макс..	120 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	серый	Галогены	Нет
Основной материал	Полиэстер	Напечатанные символы	без
Размер маркировочной области совместимый принтер	18 x 27 mm <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Сертификация по стандарту UL 969	Да
		Температурный диапазон вставки	-40...120 °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 27/18-22 MM GR VPE100**

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

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

**Изображения**



## SM 27/18-22 MM GR VPE100

**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		