

**SM-FO DIA 60-22 MM GE**

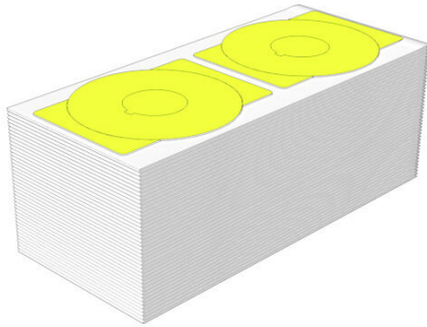
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 60 x 60 мм, желтый
Заказ №	<a href="#">2621180000</a>
Тип	SM-FO DIA 60-22 MM GE
GTIN (EAN)	4050118625868
Кол.	100 Штука

## SM-FO DIA 60-22 MM GE

**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	60 mm	Высота (в дюймах)	2.3622 inch
Ширина	60 mm	Ширина (в дюймах)	2.3622 inch
Диаметр	60 mm	Масса нетто	2.29 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

Диаметр	60 mm	Галогены	Нет
---------	-------	----------	-----

### Общие данные

Клей	Вспененный полиэтилен с акриловым клеем	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Ширина	60 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	60 x 60 mm <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	Сертификация по стандарту UL 969	Да
Количество на один рулон	100	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 DIA 60-22 MM GE**

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

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

**Изображения**



## SM-FO DIA 60-22 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Красящие ленты

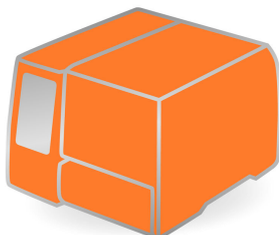


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

#### 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

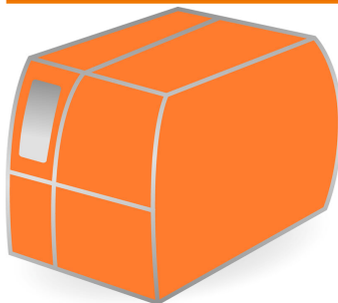


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

#### 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		