

## ETO SM 27/18 TRANSPAR.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Изображение аналогичное

SM представляет собой элемент MultiCard для маркировки устройств управления и сигнализации. Шильдики устанавливаются в держатели или крепятся с помощью уже нанесенной на них клейкой пленки. Возможность печати индивидуальных шильдиков с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Пользователи могут быстро изготавливать шильдики в соответствии со своими потребностями.
- Не требуется поддержание запаса дорогостоящих стандартных шильдиков.
- Высокая стойкость печати при использовании принтера PrintJet в качестве альтернативы гравировке.
- Для экстремальных условий рекомендуется защитная пленка ETO SM.
- Держатели могут использоваться для кнопок диаметром 22 мм или 30 мм производства компаний Siemens, ABB, Moeller и Télémécanique. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

### Основные данные для заказа

Версия	SwitchMark, Защитный колпачок, 18 x 27 mm, прозрачный
Заказ №	<a href="#">1720590002</a>
Тип	ETO SM 27/18 TRANSPAR.
GTIN (EAN)	4008190988005
Кол.	10 Штука

## ETO SM 27/18 TRANSPAR.

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Глубина	0.2 mm	Глубина (дюймов)	0.0079 inch
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch
Ширина	27 mm	Ширина (в дюймах)	1.063 inch
Масса нетто	11.2 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-20...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	Сополимер акрила, полученный непрерывным способом		
Количество на лист	112		
Исполнение	самоклеющийся		
Ширина	27 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	HB		
Температурный диапазон, макс..	80 °C		
Температурный диапазон, мин.	-20 °C		
Цветовой код	прозрачный		
Галогены	Нет		
Основной материал	Пленка, полиэстер		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Protective cap		
Температурный диапазон вставки	-20...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		

**ETO SM 27/18 TRANSPAR.**

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

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

**Drawings**

