

**SM 18/9.5 K MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 клеевой 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**

Исполнение	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, по желанию клиента
Номер для заказа	<a href="#">1248550000</a>
Тип	SM 18/9.5 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118038934
Кол.	40 Шт.
совместимый принтер	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

**SM 18/9.5 K MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Высота	9,5 мм	Высота (в дюймах)	0,374 inch
Глубина	1 мм	Глубина (дюймов)	0,039 inch
Масса нетто	0,4 g	Ширина	18 мм
Ширина (в дюймах)	0,709 inch		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -40...60 °C

**Маркировочные элементы для устройств**

Галогены Нет

**Общие данные**

Галогены	Нет	Исполнение	самоклеющийся
Класс пожаростойкости UL 94		Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Маркировочные элементы для устройств
	V-2	Напечатанные символы	На основании требований заказчика (пожалуйста, вышлите файл M-Print PRO)
Материал	Полиамид 66	Температурный диапазон, макс..	60 °C
Температурный диапазон вставки	-40...60 °C	Цветовой код	по желанию клиента
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Ширина	18 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 [EPLAN.WSCAD](#)

**SM 18/9.5 K MC SDR**

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

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

**Изображения**

**Пример использования**

