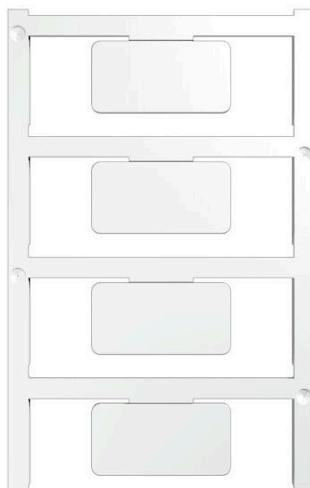


**SM 35/18 K MC SDR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



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, Маркировочные элементы для устройств, 18 x 35 mm, по желанию клиента
Заказ №	<a href="#">1336670000</a>
Тип	SM 35/18 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118140910
Кол.	8 Штука

**SM 35/18 K MC SDR**

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

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

**Technical data****Сертификаты**

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

**Размеры и массы**

Глубина	1 mm	Глубина (дюймов)	0.0394 inch
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch
Ширина	35 mm	Ширина (в дюймах)	1.378 inch
Масса нетто	2.5 g		

**Температуры**

Температурный диапазон вставки	-40...60 °C
--------------------------------	-------------

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.020 kg CO2 eq.

**Маркировочные элементы для устройств**

Галогены	Нет
----------	-----

**Общие данные**

Исполнение	самоклеящийся
Ширина	35 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс..	60 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	по желанию клиента
Галогены	Нет
Основной материал	Полиамид 66
Нанесенные символы	Требуется файл M-Print PRO
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
совместимый принтер	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Device markers
Температурный диапазон вставки	-40...60 °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 35/18 K MC SDR**

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

**Drawings**

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

