

**SM 36/18-30 K MC NE WS**

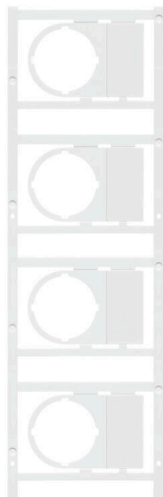
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 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**

Версия	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 56 x 36 мм, белый
Заказ №	<a href="#">1428190000</a>
Тип	SM 36/18-30 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118232455
Кол.	20 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	1.2 mm	Глубина (дюймов)	0.0472 inch
Высота	56 mm	Высота (в дюймах)	2.2047 inch
Ширина	36 mm	Ширина (в дюймах)	1.4173 inch
Диаметр	30 mm	Масса нетто	3.51 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	0.052 kg CO2 eq.	

**Маркировочные элементы для устройств**

Диаметр	30 mm	Галогены	Нет
---------	-------	----------	-----

**Общие данные**

Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9		
Исполнение	самоклеящийся		
Ширина	36 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Температурный диапазон, макс..	60 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	белый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полиамид 66		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard	
совместимый принтер	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">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 36/18-30 K MC NE WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**

