

SM-FO 36/18-30 MM GE

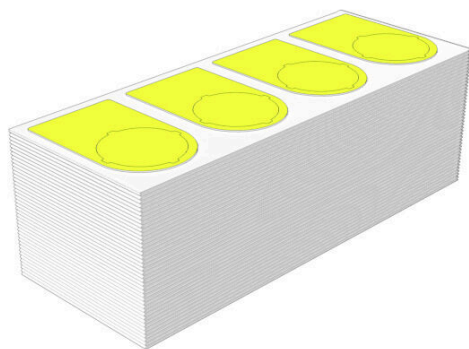
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Предотвращение неправильных действий: SM
Маркировочные элементы MultiMark для устройств могут использоваться для маркировки оборудования от разных производителей. Независимо от области применения 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 многих производителей
- Маркировочные элементы для устройств с привычным дизайном

Основные данные для заказа

Версия	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 56 x 36 мм, желтый
Заказ №	2621200000
Тип	SM-FO 36/18-30 MM GE
GTIN (EAN)	4050118625844
Кол.	100 Штука

SM-FO 36/18-30 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	56 mm	Высота (в дюймах)	2.2047 inch
Ширина	36 mm	Ширина (в дюймах)	1.4173 inch
Диаметр	30 mm	Масса нетто	1.59 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 30 mm Галогены Нет

Общие данные

Клей	Вспененный полиэтилен с акриловым клеем	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Ширина	36 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	36 x 21.75 mm THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Сертификация по стандарту UL 969	Да
Количество на один рулон	100	Температурный диапазон вставки	-30...80 °C

Классификации

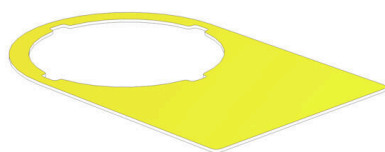
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

SM-FO 36/18-30 MM GE

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

www.weidmueller.com

Изображения



SM-FO 36/18-30 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 №	2005080000	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 №	1357420000		
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 №	2672590000		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Кол.	1 ST		