

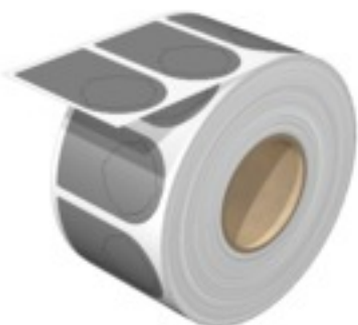
SM 27/18-22 MM GR VPE100**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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

Исполнение	SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, серый
Номер для заказа	2496940000
Тип	SM 27/18-22 MM GR VPE100
GTIN (EAN)	4050118508444
Кол.	100 Шт.
совместимый принтер	2599430000 2599440000

Дата создания 11 апреля 2021 г. 11:55:02 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SM 27/18-22 MM GR VPE100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	47,75 мм	Высота (в дюймах)	1,88 inch
Глубина	0,1 мм	Глубина (дюймов)	0,004 inch
Диаметр	22 мм	Масса нетто	0,1 g
Ширина	27 мм	Ширина (в дюймах)	1,063 inch

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...120 °C

Маркировочные элементы для устройств

Галогены	Нет	Диаметр	22 мм
----------	-----	---------	-------

Общие данные

Галогены	Нет	Исполнение	без содержания галогенов, самоклеящийся
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Клей	Акрилат, клейкие
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Этикетки на катушке = Маркировочные элементы для устройств	Материал	Полиэстер
Размер маркировочной области	18 x 27 mm	Сертификация по стандарту UL 969	Да
Температурный диапазон вставки	-40...120 °C	Температурный диапазон, макс..	120 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Цветовой код	серый
Ширина	27 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](#)

SM 27/18-22 MM GR VPE100

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

www.weidmueller.com

Изображения

