

SM 27/18-22 MM SW 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

| | |
|------------|---|
| Версия | SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, 47.75 x 27 mm, черный |
| Заказ № | 2496950000 |
| Тип | SM 27/18-22 MM SW VPE100 |
| GTIN (EAN) | 4050118508451 |
| Кол. | 100 Штука |

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|---------|----------|-------------------|-------------|
| Глубина | 0.1 mm | Глубина (дюймов) | 0.0039 inch |
| Высота | 47.75 mm | Высота (в дюймах) | 1.8799 inch |
| Ширина | 27 mm | Ширина (в дюймах) | 1.063 inch |
| Диаметр | 22 mm | Масса нетто | 0.1 g |

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...120 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для устройств

Диаметр 22 mm Галогены Нет

Общие данные

| | | | |
|--|--|----------------------------------|---|
| Клей | Акрилат, клейкие | Исполнение | без содержания галогенов, самоклеящийся |
| Ширина | 27 mm | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |
| Температурный диапазон, макс.. | 120 °C | Температурный диапазон, мин. | -40 °C |
| Цветовой код | черный | Галогены | Нет |
| Основной материал | Полиэстер | Напечатанные символы | без |
| Размер маркировочной области совместимый принтер | 18 x 27 mm THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | Сертификация по стандарту UL 969 | Да |
| | | Температурный диапазон вставки | -40...120 °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 27/18-22 MM SW VPE100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



SM 27/18-22 MM SW VPE100

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 84/300 WS | Версия | |
| Заказ № | 2005040000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118390025 | | |
| 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 | | |