

SFX-DT 9/24 MM BL

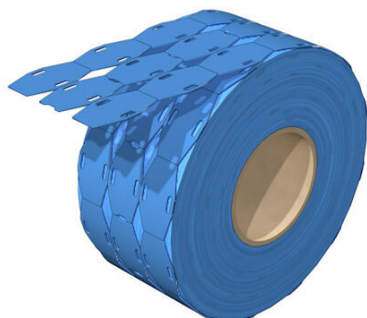
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Мы поддерживаем наших клиентов в пищевой промышленности обнаруживаемыми решениями для маркировки, чтобы обеспечить высокие стандарты, требуемые в рамках концепции HACCP. Благодаря металлическому наполнителю наши обнаруживаемые маркировочные элементы MultiMark надежно обнаруживаются металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения. Это сводит к минимуму риск загрязнения продуктов в процессе производства. Максимальная безопасность обеспечивается важными свойствами продукта, такими как коррозионная стойкость и более высокая устойчивость к ультрафиолетовому излучению в помещениях и при высокой температуре. Эти свойства регулярно тестируются и подтверждаются в нашей собственной аккредитованной лаборатории. Не подходит для непосредственного контакта с пищевыми продуктами. • Возможность обнаружения металлодетекторами и детекторами рентгеновского излучения

- Визуальная распознаваемость по синему цвету
 - Устойчивый к коррозии металлический наполнитель
 - Четкое и стойкое печатное изображение
 - Доступность различных версий в соответствии с широким разнообразием требований к маркировке
- Высокая гибкость: SFX

Маркировочные элементы SFX - предпочтительный выбор для маркировки кабелей, если вы делаете выбор в пользу классического решения с кабельными стяж-

ками. Кабели не всегда проходят по прямой. Материал, используемый для маркировки SFX, справляется с этой задачей благодаря гибкому полиуретану в составе. Маркировочный элемент повторяет все изгибы кабеля и с легкостью фиксируется.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | SlimFix, Маркировка проводов и кабелей, 7 -, 26 x 15 mm, синий |
| Заказ № | 2621490000 |
| Тип | SFX-DT 9/24 MM BL |
| GTIN (EAN) | 4050118625554 |
| Кол. | 1000 Штука |

SFX-DT 9/24 MM BL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-------|-------------------|-------------|
| Высота | 26 mm | Высота (в дюймах) | 1.0236 inch |
| Ширина | 15 mm | Ширина (в дюймах) | 0.5906 inch |
| Масса нетто | 0.2 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|-------------|--|--------|
| Температурный диапазон вставки | -30...65 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -30 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 65 °C | | |

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| | | | |
|---------------------------------|---------|---|---------------------|
| Галогены | Нет | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 500 mm ² |
| Наружный диаметр провода, макс. | 40 mm | Наружный диаметр провода, мин. | 7 mm |
| Проход кабельной стяжки | Плоская | Наружный диаметр провода | 7 - |
| Подходящая кабельная стяжка | Пластик | Сечение соединительного провода | 500 mm ² |

Общие данные

| | | | |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|--|
| Вид печати | Чистый | Исполнение | без содержания галогенов |
| Ширина | 15 mm | Класс пожаростойкости UL 94 | HB |
| Температурный диапазон, макс.. | 65 °C | Температурный диапазон, мин. | -30 °C |
| Цветовой код | синий | Галогены | Нет |
| Основной материал | Полиэтилен | Напечатанные символы | без |
| Размер маркировочной области | 23.5 x 9 mm | совместимый принтер | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Температурный диапазон вставки | -30...65 °C | Количество на один рулон | 1000 |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |

SFX-DT 9/24 MM BL

Изображения



SFX-DT 9/24 MM BL

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Красящие ленты

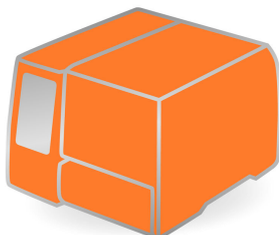


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|------------|--|
| Тип | RIBBON MM-HS 60/300 SW | Версия | |
| Заказ № | 2448880000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118462944 | | |
| Кол. | 1 ST | | |

THM MULTIMARK

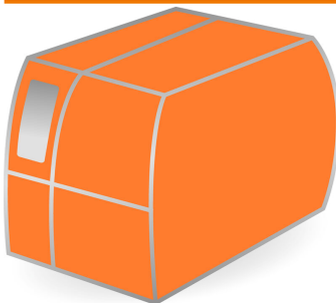


Данные принтеры обеспечивают превосходные результаты печати благодаря использованию метода термопереноса. Различные материалы и удобная в использовании система печати на базе Windows оптимизируют качество маркировки.

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 | | |