

SFX-DT 10/60 S MC NE BL

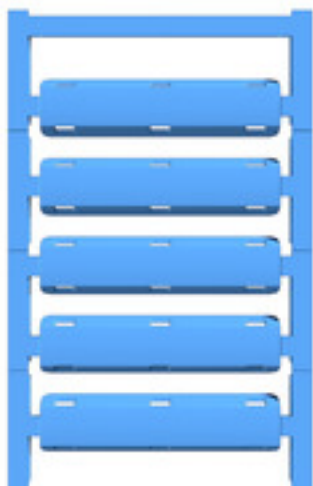
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 MultiCard 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 использовать 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

Основные данные для заказа

| | |
|---------------------|--|
| Версия | Маркировка проводов и кабелей, 7 - 40 mm, 60 x 10 mm, синий |
| Заказ № | 2602740000 |
| Тип | SFX-DT 10/60 S MC NE BL |
| GTIN (EAN) | 4050118613261 |
| Кол. | 50 шт. |
| совместимый принтер | 2715590000 2438520000 2438510000 |

SFX-DT 10/60 S MC NE BL

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|------------|
| Глубина | 1 мм | Глубина (дюймов) | 0,039 inch |
| Высота | 60 мм | Высота (в дюймах) | 2,362 inch |
| Ширина | 10 мм | Ширина (в дюймах) | 0,394 inch |
| Масса нетто | 2,28 g | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| | | | |
|---|--------------------------|--|--------------------|
| Галогены | Нет | Наружный диаметр провода | 7 - 40 mm |
| Наружный диаметр провода, макс. | 40 мм | Наружный диаметр провода, мин. | 7 мм |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 500 mm ² | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 16 mm ² |
| Сечение соединительного провода | 16 - 500 mm ² | | |

Общие данные

| | |
|--|--------------------------------------|
| Возможность обнаружения в соответствии с Rondotest | 4.7 mm Al |
| Галогены | Нет |
| Исполнение | Установка с помощью кабельных стяжек |
| Класс пожаростойкости UL 94 | HB |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки MultiCard |
| Количество маркировочных элементов 1 MultiCard = Маркировка проводов и кабелей на комбинацию | |
| Материал | Полиамид 66 |
| Напечатанные символы | пустой |
| Размер маркировочной области | 60 x 9.5 mm |
| Рекомендованные отрасли промышленности | Пищевая промышленность |
| Температурный диапазон вставки | -40...100 °C |
| Температурный диапазон, макс.. | 100 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C |
| Цветовой код | синий |
| Ширина | 10 мм |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

Дата создания 4 июня 2024 г. 23:54:39 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SFX-DT 10/60 S MC NE BL

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

www.weidmueller.com

Изображения

