

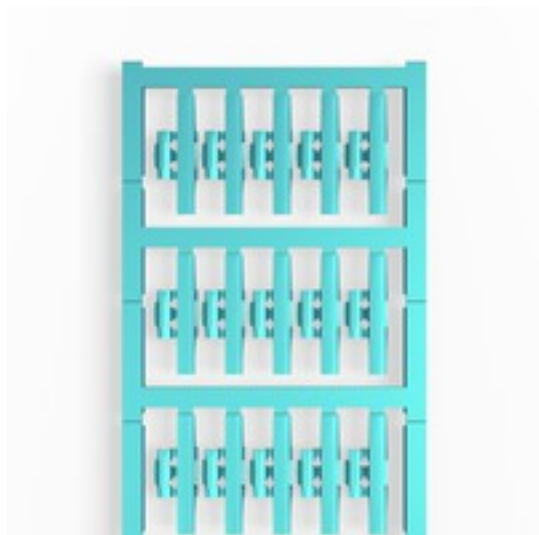
**SFC 0/30 MC NE BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SlimFix Clip сочетает в себе два преимущества – уникальный закрывающий механизм, обеспечивающий надежность закрытого маркировочного элемента, и удобство установки открытого маркировочного элемента. Механизм с защелкой обеспечивает быструю и удобную установку маркировочного элемента даже после монтажа проводов. Изделия SlimFix Clip подходят для проводов и кабелей с наружным диаметром до 5 мм. Большая площадь маркировки – до 30 мм – позволяет использовать длинные строки символов. Материал не содержит галогенов и соответствует классу горючести V2.

**Преимущества:**

- Материал без содержания галогенов.
- Класс горючести V2.
- Быстрая установка без использования инструментов.
- Маркировочные элементы проверенного формата MultiCard.
- Предлагается высота 12, 21 и 30 мм.

**Для заказной печати:** Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

**Основные данные для заказа**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Исполнение             | SlimFix Clip, Маркировка проводов и кабелей, 1.5 - 2.5 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, синий |
| Номер для заказа       | <a href="#">1813270000</a>   |
| Тип                    | SFC 0/30 MC NE BL  |
| GTIN (EAN)             | 4032248297016  |
| Кол.                   | 150 Шт.  |
| совместимый принтер    | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>   |
| Альтернативное изделие | <a href="#">1813280000</a>   |

**SFC 0/30 MC NE BL**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

|                   |            |                   |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота            | 30 мм      | Высота (в дюймах) | 1,181 inch |
| Глубина           | 7 мм       | Глубина (дюймов)  | 0,276 inch |
| Масса нетто       | 0,65 g     | Ширина            | 5,8 мм     |
| Ширина (в дюймах) | 0,228 inch |                   |            |

**Температуры**

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

**Маркировочные элементы для проводов и кабелей**

|   |                         |  |                     |
|---|-------------------------|--|---------------------|
| Галогены  | Нет                     | Наружный диаметр провода                         | 1,5 - 2,5 mm        |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 2,5 мм                  | Наружный диаметр провода, мин.                   | 1,5 мм              |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 1 mm <sup>2</sup>       | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 0,5 - 1 mm <sup>2</sup> |  |                     |

**Общие данные**

|   |                               |  |  |
|---|-------------------------------|--|--|
| Вид печати                                    | Чистый                        | Галогены   | Нет  |
| Класс пожаростойкости UL 94                   | V-2                           | Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 MultiCard =<br>Маркировка проводов и кабелей |
| Материал                                      | Полиамид 66                   | Размер маркировочной области                     | 30 x 4,1 mm                                    |
| Рекомендованные отрасли промышленности        | Производственное оборудование | Температурный диапазон вставки                   | -40...100 °C                                   |
| Температурный диапазон, макс..                | 100 °C                        | Температурный диапазон, мин.                     | -40 °C   |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 6                             | Цветовой код                                     | синий  |
| Ширина  | 5,8 мм                        |  |  |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | 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 |

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Загрузки**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Технические данные | <a href="#">STEP</a>                     |
| Технические данные | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a> |

**SFC 0/30 MC NE BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

