

## SFC 2/12 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

SlimFix Clip には、独自の閉鎖機構で閉じたマーカの信頼性と、開いたマーカの設置し易さを兼ね備えている、というふたつの利点があります。このクリップ機構は、導体を取り付けた後でも、マーカを素早く簡単に取り付けることができます。SlimFix クリップは、外径が 5 mm までの導体およびケーブルに適しています。最大 30 mm の大型マーキング面では、長い文字列を使用できます。ハロゲンフリー材質で、可燃性等級 V2 に準拠

**利点：**

- ハロゲンフリー材質
- 可燃性等級 V2
- 工具不使用の迅速な設置
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカ
- 高さ 12 mm、21 mm、および 30 mm で利用可能

**カスタム印字の場合：**お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

|              |  |
|--------------|--|
| バージョン        | SlimFix Clip, 導体およびケーブルマーカ, 3 - 5 mm, 12 x 5.8 mm, 顧客の仕様に準拠                      |
| 注文番号         | <a href="#">1763480000</a>   |
| 種別           | SFC 2/12 MC SDR  |
| GTIN (EAN)   | 4032248051502  |
| 数量           | 24 Stück   |
| 互換性を有するプリンター | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a> |

## SFC 2/12 MC SDR

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

|      |        |           |            |
|------|--------|-----------|------------|
| 深さ   | 7.6 mm | 奥行き (インチ) | 0.299 inch |
| 高さ   | 12 mm  | 高さ (インチ)  | 0.472 inch |
| 幅    | 5.8 mm | 幅 (インチ)   | 0.228 inch |
| 正味重量 | 0.5 g  |           |            |

## 温度

|        |              |
|--------|--------------|
| 動作温度範囲 | -40...100 °C |
|--------|--------------|

## 一般データ

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| UL 94 可燃性等級      | V-2                               |
| アドバイスラベル         | 顧客要件に応じた色（M-PrintPROファイルをお送りください） |
| ハロゲン             | いいえ                               |
| パッケージ単位当たりマーカース数 | 供給フォームMultiCard                   |
| ラベリングフィールドのサイズ   | 12 x 5.8 mm                       |
| 動作温度範囲           | -40...100 °C                      |
| 動作温度範囲、最大        | 100 °C                            |
| 動作温度範囲、最小        | -40 °C                            |
| 印刷の配置            | 水平                                |
| 印刷文字             | 顧客要件に基づく（M-PrintPROファイルを送信してください） |
| 印刷方法             | MCレーザー                            |
| 印刷種別             | 顧客の仕様に準拠                          |
| 印刷色              | 黒色                                |
| 幅                | 5.8 mm                            |
| 材質               | ポリアミド66                           |
| 組み合わせごとのマーカース数   | 1 MultiCard = 導体およびケーブルマーカース      |
| 色                | 顧客の仕様に準拠                          |

## 導体およびケーブルマーカース

|         |                       |         |                   |
|---------|-----------------------|---------|-------------------|
| ハロゲン    | いいえ                   | 導体外径    | 3 - 5 mm          |
| 導体外径、最大 | 5 mm                  | 導体外径、最小 | 3 mm              |
| 導体断面、最大 | 4 mm <sup>2</sup>     | 導体断面、最小 | 3 mm <sup>2</sup> |
| 接続配線の断面 | 3 - 4 mm <sup>2</sup> |         |                   |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

## 環境製品コンプライアンス

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## 承認

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

作成日 2024/07/07 0:21:10 CEST

**SFC 2/12 MC SDR**

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

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

技術データ

ダウンロード

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)