

## SF 3/12 MC SDR V2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

スリムフィックスは、省スペース設計のハロゲンフリーケーブルマーカーです。導体取り付け後でも、マーカーを取り付けることができます。それらはハロゲンフリー材質から構成され、可燃性等級 V0/V2 に準拠します。SlimFix は、交通技術アプリケーション対応の、認定および認証取得済マーカーの種類です。SF ツールを使用すれば、小型マーカーでも簡単に設置できます。

## 利点：

- ハロゲンフリー材質
- 可燃性等級 V0/V2
- 交通技術などのアプリケーションに関する認定および認証取得済マーカーです。
- 導線の断面積が 16.0 mm<sup>2</sup> より大きい場合は、ケーブルストラップで固定する必要があります
- 実績豊富な MultiCard フォーマットマーカー

## 一般注文データ

|              |  |
|--------------|--|
| バージョン        | SlimFix, 導体およびケーブルマーカー, 3 - 3.7 mm, 12 x 4.6 mm, 顧客の仕様に準拠                        |
| 注文番号         | <a href="#">1919510000</a>   |
| 種別           | SF 3/12 MC SDR V2  |
| GTIN (EAN)   | 4032248555802  |
| 数量           | 64 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> |

## SF 3/12 MC SDR V2

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   | 4.8 mm  | 奥行き (インチ) | 0.189 inch |
| 高さ   | 12 mm   | 高さ (インチ)  | 0.472 inch |
| 幅    | 4.6 mm  | 幅 (インチ)   | 0.181 inch |
| 正味重量 | 0.219 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 4.6 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                | 4.6 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 - 3.7 mm          |
| 導体外径、最大 | 3.7 mm                    | 導体外径、最小 | 3 mm                |
| 導体断面、最大 | 2.5 mm <sup>2</sup>       | 導体断面、最小 | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続配線の断面 | 1.5 - 2.5 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 |
| ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |             |             |

## 環境製品コンプライアンス

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| RoHS 対応状況  | 準拠 (免除なし)             |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

## 承認

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

作成日 2024/11/05 19:53:41 CET

**SF 3/12 MC SDR V2**

**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](#)