

## SF 2/12 MC NE BL 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, 2.2 - 2.9 mm, 12 x 3.6 mm, 青色
注文番号	<a href="#">1919480000</a>
種別	SF 2/12 MC NE BL V2
GTIN (EAN)	4032248555772
数量	400 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 2/12 MC NE BL 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	3.65 mm	奥行き (インチ)	0.144 inch
高さ	12 mm	高さ (インチ)	0.472 inch
幅	3.6 mm	幅 (インチ)	0.142 inch
正味重量	0.25 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	
ハロゲン	いいえ	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	MultiCard
ラベリングフィールドのサイズ	12 x 3.6 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	
印刷種別	ニュートラル	
幅	3.6 mm	
抵抗コード準拠の素材色	6	
推奨業種	輸送, 機械	
材質	ポリアミド66	
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = 導体およびケーブルマーカー	
色	青色	

## 導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ	導体外径	2.2 - 2.9 mm
導体外径、最大	2.9 mm	導体外径、最小	2.2 mm
導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.75 mm <sup>2</sup>
接続配線の断面	0.75 - 1.5 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

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/24 10:02:24 CEST

## SF 2/12 MC NE BL V2

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">Zuken E3.S</a>
製品変更通知	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**SF 2/12 MC NE BL V2**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

図面

