

## SFX 9/24 MC SDR V2

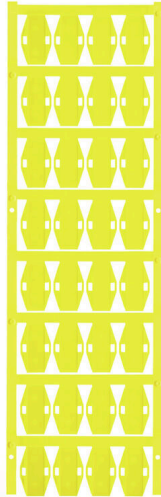
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

スリムフィックス Xは、省スペース仕様のハロゲンフリーの導体とケーブルマーカースです。導体取り付け後でも、マーカースを取り付けることができます。SlimFixは、交通技術で実績と定評のある種別のマーカースです。SF ツールを使用すれば、小型マーカースでも簡単に設置できます。

- ハロゲンフリー材質
- 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スです。
- 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ス

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 X, 導体およびケーブルマーカース, 7 - 40 mm, 24 x 15 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	<a href="#">1852480000</a>
種別	SFX 9/24 MC SDR V2
GTIN (EAN)	4032248385454
数量	32 items

## SFX 9/24 MC SDR V2

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	0.8 mm	奥行き (インチ)	0.0315 inch
高さ	24 mm	高さ (インチ)	0.9449 inch
幅	15 mm	幅 (インチ)	0.5906 inch
正味重量	0.53 g		

## 温度

動作温度範囲 -40...100 °C

## 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	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.007 kg CO2 eq.

## 一般データ

印刷の配置	水平
印刷種別	顧客の仕様に準拠
印刷方法	MCレーザー
バージョン	ケーブルタイによる取付け
幅	15 mm
UL 94 可燃性等級	V-2
動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C
色	顧客の仕様に準拠
ハロゲン	いいえ
基本材質	ポリアミド66
印刷色	黒色
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求
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)
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	23.9 x 9 mm
互換性を有するプリンター	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>
組み合わせごとのマーカース数	1 MultiCard = Conductor and cable markers
動作温度範囲	-40...100 °C

## 導体およびケーブルマーカース

ハロゲン	いいえ	導体断面、最大	500 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	16 mm <sup>2</sup>	導体外径、最大	40 mm
導体外径、最小	7 mm	導体外径	7 - 40 mm
接続配線の断面	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		