

SFX 9/24 MC NE WS V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 mm²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, 白色
注文番号	1852490000
種別	SFX 9/24 MC NE WS V2
GTIN (EAN)	4032248385461
数量	160 items

SFX 9/24 MC NE WS 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	0.7 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	0.005 kg CO2 eq.	

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	9	
印刷種別	ニュートラル	
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	白色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	ポリアミド66	
パッケージ単位当たりマーカース	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	
推奨業種	輸送, 機械	
互換性を有するプリンター	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2	
組み合わせごとのマーカース	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 ²
導体断面、最小	16 mm ²	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 ²		

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		

