

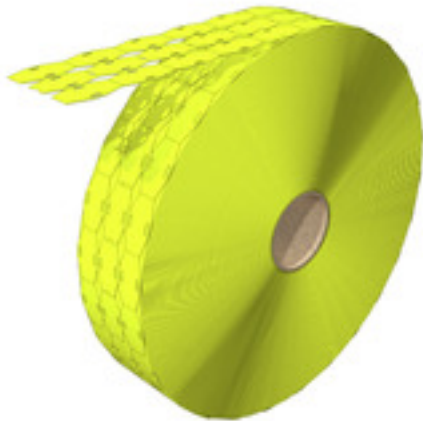
SFX 9/24 MM BP GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

高い柔軟性 : SFX

従来のケーブルストラップを使用する場合は、SFX マーカーを使用したケーブルのラベリングが推奨されます。ケーブルが直線状に配線されているとは限りません。SFX マーカーの使用素材は非常に柔軟性の高いポリウレタンで、この状況に対応します。マーカーは、ケーブルの各曲線に沿って、ラッチが付属しています。

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, 7 - 40 mm, 26 x 15 mm, 黄色
注文番号	2712100000
種別	SFX 9/24 MM BP GE
GTIN (EAN)	4050118749830
数量	9,000 Stück
互換性を有するプリンター	2599430000 2599440000

作成日 2024/11/05 21:37:28 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

SFX 9/24 MM BP GE

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	0.6 mm	奥行き (インチ)	0.024 inch
高さ	26 mm	高さ (インチ)	1.024 inch
幅	15 mm	幅 (インチ)	0.591 inch
正味重量	0.237 g		

温度

動作温度範囲	-40...90 °C
--------	-------------

一般データ

UL 94 可燃性等級	HB	ハロゲン	いいえ
バージョン	ハロゲンフリー	ラベリングフィールドのサイズ	23.5 x 9 mm
ロールあたりの数	1,000	動作温度範囲	-40...90 °C
動作温度範囲、最大	90 °C	動作温度範囲、最小	-40 °C
幅	15 mm	材質	ポリウレタン
色	黄色		

導体およびケーブルマーカー

ケーブルストラップ入力部	平型	テキストフィールドの幅	9 mm
テキストフィールドの高さ	23.5 mm	ハロゲン	いいえ
導体外径	7 - 40 mm	導体外径、最大	40 mm
導体外径、最小	7 mm	導体断面、最大	500 mm ²
導体断面、最小	16 mm ²	接続配線の断面	16 - 500 mm ²
適切なケーブルタイ	プラスチック		

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
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/11/05 21:37:28 CET

SFX 9/24 MM BP GE

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

www.weidmueller.com

図面



SFX 9/24 MM BP GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

インクリボン

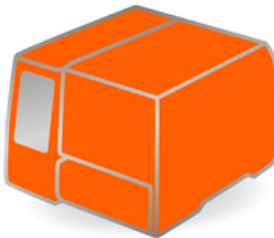


熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

種別	RIBBON MM 76/360 SW	バージョン
注文番号	2005080000	インクリボン
GTIN (EAN)	4050118389951	
数量	1 Stück	
種別	RIBBON MM 110/360 SW	バージョン
注文番号	2005070000	インクリボン
GTIN (EAN)	4050118390049	
数量	1 Stück	

THM MULTIMARK



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

種別	THM MMP EXT.RH
注文番号	1302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
数量	1 Stück