

SM-FO 22/22 MM SI

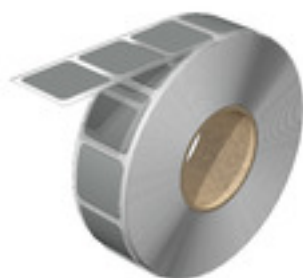
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



誤操作の防止：SM

MultiMark デバイスマーカーは、異なるメーカーのマーキング材質と共に使用できます。使用する場合はどこでも、別のペンダーによる制御およびシグナルデバイスなど、すべてのコンポーネントが明確に割り当てられます。

MultiMark で得られるメリット

- 「様々な要件に対応するさまざまな素材」
- 多くのメーカーの機器で使用可能
- 使い慣れた形状のデバイスマーカー

一般注文データ

バージョン	SwitchMark, デバイスマーカー, 22 x 22 mm, 銀色
注文番号	2712070000
種別	SM-FO 22/22 MM SI
GTIN (EAN)	4050118749861
数量	500 Stück
互換性を有するプリンター	2599430000 2599440000

SM-FO 22/22 MM SI

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	0.63 mm	奥行き (インチ)	0.025 inch
高さ	22 mm	高さ (インチ)	0.866 inch
幅	22 mm	幅 (インチ)	0.866 inch
正味重量	0.23 g		

温度

動作温度範囲	-30...80 °C
--------	-------------

一般データ

UL 94 可燃性等級	V-0	UL 969 j 準拠の認可	はい
ハロゲン	いいえ	バージョン	ハロゲンフリー, 自己接着型
動作温度範囲	-30...80 °C	動作温度範囲、最大	80 °C
動作温度範囲、最小	-30 °C	幅	22 mm
接着剤	アクリル系粘着剤付きPE フォーム	材質	ポリエステル
色	銀色		

装置マーカ

ハロゲン	いいえ
------	-----

分類

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04
ECLASS 14.0	27-28-11-04		

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
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--

SM-FO 22/22 MM SI

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

www.weidmueller.com

図面



SM-FO 22/22 MM SI

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	