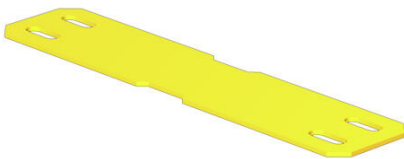


SFX 11/60 MM GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**高い柔軟性 : SFX**

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, 导体およびケーブルマーカー, 7-, 60 x 13 mm, 黄色
注文番号	2005400000
種別	SFX 11/60 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390209
数量	1000 items

SFX 11/60 MM GE

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	0.6 mm	奥行き (インチ)	0.0236 inch
高さ	60 mm	高さ (インチ)	2.3622 inch
幅	13 mm	幅 (インチ)	0.5118 inch
正味重量	0.57 g		

温度

動作温度範囲	-40...90 °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

一般データ

印刷種別	ニュートラル	バージョン	ハロゲンフリー
幅	13 mm	UL 94 可燃性等級	HB
動作温度範囲、最大	90 °C	動作温度範囲、最小	-40 °C
色	黄色	ハロゲン	いいえ
基本材質	ポリウレタン	印刷文字	非搭載
ラベリングフィールドのサイズ	44 x 10.5 mm	互換性を有するプリンター	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS
動作温度範囲	-40...90 °C	ロールあたりの数	1000

導体およびケーブルマーカー

ハロゲン	いいえ	導体断面、最大	500 mm ²
導体外径、最大	40 mm	導体外径、最小	7 mm
テキストフィールドの幅	44 mm	ケーブルストラップ入力部	平型
テキストフィールドの高さ	10.5 mm	導体外径	7 -
適切なケーブルタイ	プラスチック	接続配線の断面	500 mm ²

分類

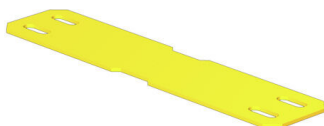
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

SFX 11/60 MM GE

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

図面

www.weidmueller.com



SFX 11/60 MM GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

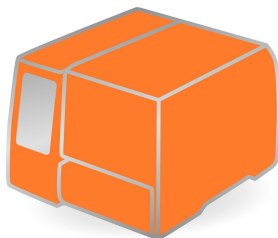
注文番号 [2005080000](#)

Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118389951

数量 1 ST

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 MULTIMARK ROLLER 115

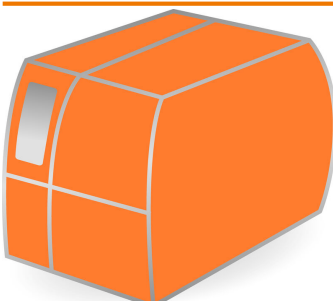
バージョン

注文番号 [1357420000](#)

GTIN (EAN) 4050118160314

数量 1 ST

THM MULTIMARK PLUS



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 MULTIMARK PLUS ROLLER 1...

バージョン

注文番号 [2672590000](#)

GTIN (EAN) 4050118708097

数量 1 ST