

SFC 2.5/21 MC NE GE

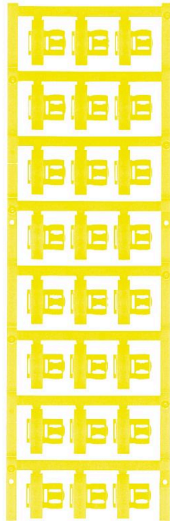
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SlimFix Clip には、独自の閉鎖機構で閉じたマーカの信頼性と、開いたマーカの設置し易さを兼ね備えている、というふたつの利点があります。このクリップ機構は、導体を取り付けた後でも、マーカを素早く簡単に取り付けることができます。SlimFix クリップは、外径が 5 mm までの導体およびケーブルに適しています。最大 30 mm の大型マーキング面では、長い文字列を使用できます。ハロゲンフリー材質で、可燃性等級 V2 に準拠

- 利点：
- ハロゲンフリー材質
 - 可燃性等級 V2
 - 工具不使用の迅速な設置

実績豊富な MultiCard フォーマットマーカ

- 高さ 12 mm、21 mm、および 30 mm で利用可能

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 Clip, 導体およびケーブルマーカ, 4 - 6 mm, 21 x 9.3 mm, 黄色
注文番号	1062070000
種別	SFC 2.5/21 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248811793
数量	120 items

SFC 2.5/21 MC NE GE

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	9.1 mm	奥行き (インチ)	0.3583 inch
高さ	21 mm	高さ (インチ)	0.8268 inch
幅	9.3 mm	幅 (インチ)	0.3661 inch
正味重量	0.93 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	0.003 kg CO2 eq.	

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	4	
印刷種別	ニュートラル	
幅	9.3 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	黄色	
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数	供給フォーム	MultiCard
ラベリングフィールドのサイズ	21 x 5.8 mm	
推奨業種	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	10 mm ²
導体断面、最小	4 mm ²	導体外径、最大	6 mm
導体外径、最小	4 mm	導体外径	4 - 6 mm
接続配線の断面	4 - 10 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		

