

SFC 1/12 MC SDR

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

www.weidmueller.com



図に類似

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, 2 - 3.5 mm, 12 x 5.8 mm, 顧客の仕様に準拠
注文番号	1752720000
種別	SFC 1/12 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248005789
数量	40 items

SFC 1/12 MC SDR

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	7 mm	奥行き (インチ)	0.2756 inch
高さ	12 mm	高さ (インチ)	0.4724 inch
幅	5.8 mm	幅 (インチ)	0.2283 inch
正味重量	0.33 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	0.004 kg CO2 eq.	

一般データ

印刷の配置	水平		
印刷種別	顧客の仕様に準拠		
印刷方法	MCレーザー		
幅	5.8 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	顧客の仕様に準拠		
ハロゲン	いいえ		
基本材質	ポリアミド66		
印刷色	黒色		
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求		
アドバイスラベル	顧客要件に応じた色 (M-PrintPROファイルをお送りください)		
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	12 x 4.1 mm		
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	2.5 mm ²
導体断面、最小	0.75 mm ²	導体外径、最大	3.5 mm
導体外径、最小	2 mm	導体外径	2 - 3.5 mm
接続配線の断面	0.75 - 2.5 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		