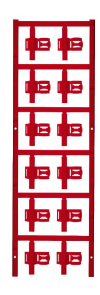
SFC 3/30 MC NE RT



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ーの信頼性と、開いたマーカー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、マーカー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ー
- 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ー, 3.5 - 7
	mm, 30 x 12.5 mm, 赤色
注文番号	1025330000
種別	SFC 3/30 MC NE RT
GTIN (EAN)	4032248746385
数量	60 items

カタログステータス / 図面 1

SFC 3/30 MC NE RT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

正味重量 温度 動作温度範囲 環 境製品コ ンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC	11.3 mm 30 mm 12.5 mm 1.65 g -40100 °C -準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含ま クレードルからゲート		09 kg CO2 eq.	0.4449 inch 1.1811 inch 0.4921 inch
高さ 幅 正味重量 温度 動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	30 mm 12.5 mm 1.65 g -40100 °C 準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含む	高さ (インチ) 幅 (インチ)	09 kg CO2 eq.	1.1811 inch
高さ 幅 正味重量 温度 動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	30 mm 12.5 mm 1.65 g -40100 °C 準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含む	高さ (インチ) 幅 (インチ)	09 kg CO2 eq.	1.1811 inch
幅 正味重量 温度 動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	12.5 mm 1.65 g -40100 °C 準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含ま	幅(インチ) まれていません	09 kg CO2 eq.	
正味重量 温度 動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	1.65 g -40100 °C 準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含ま	まれていません	09 kg CO2 eq.	0.4921 inch
温 度 動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	-40100 °C 準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含む		09 kg CO2 eq.	
動作温度範囲 環境製品コンプライアンス RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含		09 kg CO2 eq.	
	準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含		09 kg CO2 eq.	
RoHS 対応状況 REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	0.1wt%を超えるSVHCは含む		09 kg CO2 eq.	
REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	0.1wt%を超えるSVHCは含む		09 kg CO2 eq.	
REACH SVHC 製品のカーボンフットプリント	0.1wt%を超えるSVHCは含む		09 kg CO2 eq.	
製品のカーボンフットプリント			09 kg CO2 eq.	
	クレートルからソート	0.00	วช kg COZ eq.	
一般データ				
ばたっ じ 準拠 の ませ み	2			
抵抗コード準拠の素材色 印刷種別				
られた。 「記念」 「記念」	12.5 mm			
<u>™</u> UL 94 可燃性等級	V-2			
OL 94 可然任守級 動作温度範囲、最大	100 °C			
動作温度範囲、取入 動作温度範囲、最小	-40 °C			
<u>色</u> ハロゲン	<u>赤色</u> いいえ			
	ポリアミド66			
基本材質				
パッケージ単位当たりマーカー数				
ラベリングフィールドのサイズ	30 x 5 mm			
推奨業種	機械 PRINTIFT CONNECT MCP PAGE 2, MCP PILIC 2			
互換性を有するプリンター 40.3.5.5.4.4.ボトのファナー***	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2			
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Conductor and cable markers			
動作温度範囲	-40100 °C			
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		10 mm²
導体断面、最小	4 mm ²	導体外径、最大		7 mm
導体外径、最小	3.5 mm	導体外径		3.5 - 7 mm
接続配線の断面	4 - 10 mm ²	17 I T		5.6

分類

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

カタログステータス / 図面 2



SFC 3/30 MC NE RT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



