



図に類似

MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカ
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカ
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

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	MultiFit, 端子マーカ, 5 x 12 mm, ピッチ (mm) (P): 4.00 フェニックス, 顧客の仕様に準拠
注文番号	1250080000
種別	MF 5/12 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118040708
数量	50 items

技術データ

承認

ROHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	1.6 mm	奥行き (インチ)	0.063 inch
高さ	5 mm	高さ (インチ)	0.1968 inch
幅	12 mm	幅 (インチ)	0.4724 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	0.002 kg CO2 eq.

一般データ

印刷方法	MCLレーザー	
幅	12 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	
パッケージ単位当たりマーカース数	供給フォーム	MultiCard
組み合わせごとのマーカース数	1 MultiCard = Terminal marker	
動作温度範囲	-40...100 °C	
用途/製造元	フェニックス	

コネクタマーカース

ピッチ (mm) (P)	4.00 mm
--------------	---------

分類

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

図面



図に類似



図面

