## **MF 12/5 MC SDR**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









#### 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システムです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカー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ーを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカーで、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ー
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白 マーカー
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷 マーカーを送付
- 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

MultiFit, 端子マーカー, 12 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 フェニックス, ウィーランド, ルグラン, Telemecanique, エントレック, WAGO, 顧客の仕様 に準拠
<u>1677190000</u>
MF 12/5 MC SDR
4008190470586
120 items

カタログステータス / 図面 1

# **MF 12/5 MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

_	4
7 <del>.</del>	三沙
<i>7</i>	Fire.

ROHS	適合

## 寸法と重量

高さ	12 mm	高さ(インチ)	0.4724 inch
幅	5 mm	 幅(インチ)	0.1968 inch
正味重量	0.15 g		

#### 温度

動作温度範囲 -40...100 ℃

# 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	No SVHC above 0.1 wt%	
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

印刷の配置	水平および垂直
印刷種別	ニュートラル
印刷方法	MCレーザー
幅	5 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数	供給フォーム MultiCard
組み合わせごとのマーカー数	1 MultiCard = Terminal marker
動作温度範囲	-40100 °C
用途/製造元	フェニックス, ウィーランド, ルグラン, Telemecanique, エントレック, WAGO

#### コネクタマーカー

ピッチ (mm) (P)	5.00 mm

## 分類

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

カタログステータス / 図面 2



図面

# **MF 12/5 MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



図面

