MF-ABB 12/6 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









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

バージョン	MultiFit, 端子マーカー, 12 x 6 mm, ピッチ (mm)
	(P): 6.00 ABB SNKシリーズ, 白色
注文番号	<u>2047340000</u>
種別	MF-ABB 12/6 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118411041
数量	400 items

カタログステータス / 図面 1

MF-ABB 12/6 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-01

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認				
ROHS	 適合			
寸法と重量				
JM-22				
 高さ	12 mm	高さ (インチ)	0.4724 inch	
<u></u> 幅	6 mm	幅(インチ)	0.2362 inch	
正味重量	0.19 g			
温度			'	
 周囲温度	-40 °C100 °C	動作温度範囲	-40100 °C	
	40 0100 0	#J 下/皿/又 #6 四	40100	
環境製品コンプライアンス				
RoHS 対応状況				
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				
幅	6 mm			
JL 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			
<u> </u>	白色			
ハロゲン	いいえ			
基本材質	ポリアミド66			
印刷文字	中立			
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	MultiCard		
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数	1 MultiCard = Terminal marker			
動作温度範囲	-40100 °C			
用途/製造元	ABB SNKシリーズ			
コネクタマーカー				
ピッチ (mm) (P)	6.00 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

ECLASS 15.0

カタログステータス / 図面 2

27-28-11-01

27-28-11-01

ECLASS 14.0



MF-ABB 12/6 MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面