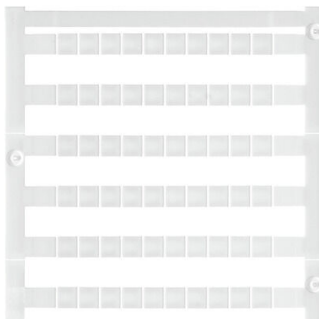


DEK 5/5 PLUS MC NE WS

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

www.weidmueller.com



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号での配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- プランク MultiCard または標準印刷

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	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller, 白色
注文番号	1854490000
種別	DEK 5/5 PLUS MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248393596
数量	1000 items

DEK 5/5 PLUS MC NE WS

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

高さ	5 mm	高さ (インチ)	0.1968 inch
幅	5 mm	幅 (インチ)	0.1968 inch
正味重量	0.07 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 0.001 kg CO2 eq.

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	9	
印刷の配置	水平および垂直	
印刷種別	ニュートラル	
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	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
ラベリングフィールドのサイズ	5 x 5 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数	1 MultiCard = Terminal marker	
動作温度範囲	-40...100 °C	
用途/製造元	Weidmueller	

コネクタマーカー

ピッチ (mm) (P)	5.00 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		

DEK 5/5 PLUS MC NE WS

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

図面

www.weidmueller.com



図面

