DEK 5/3,5 MC FSZ 21-30



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









図に類似

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ので配列に適しており、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剝きを提供します。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
- ブランク 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 3.5 mm, ピッチ (mm)
	(P): 3.50 Weidmueller, 白色
注文番号	<u>1762320021</u>
種別	DEK 5/3,5 MC FSZ 21-30
GTIN (EAN)	4032248043576
数量	500 items

カタログステータス / 図面 1

DEK 5/3,5 MC FSZ 21-30



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ROHS	適合		
寸法と重量			
高さ	5 mm	高さ(インチ)	0.1968 inch
幅	3.5 mm	幅(インチ)	0.1378 inch
正味重量	0.1 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	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	垂直	
印刷方法	MCレーザー	
幅	3.5 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	
基本材質	ポリアミド66	
印刷色	黒色	
印刷文字	数字	
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	Weidmueller	

コネクタマーカー

ピッチ (mm) (P)	3.50 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



DEK 5/3,5 MC FSZ 21-30



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

図面

