

## DEK 5/3.5 PLUS MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 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
- ワイドミュー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, 顧客の仕様に準拠
注文番号	<a href="#">2007790000</a>
種別	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR
GTIN (EAN)	4050118393347
数量	320 items

## DEK 5/3.5 PLUS MC SDR

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

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	0.04 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

印刷の配置	水平および垂直
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	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
印刷文字	M-Print PRO Fileを要求
パッケージ単位あたりマーカー数	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	-40...100 °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 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 5/3.5 PLUS MC SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

図面

