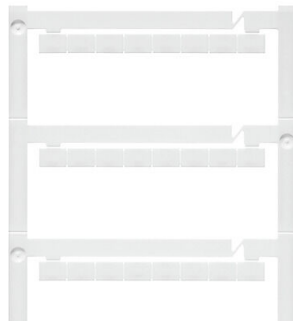


**DEK 5/7.5 MC SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://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
- ウィ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 7.5 mm, ピッチ (mm) (P): 7.50 Weidmüller. 顧客の仕様に準拠
注文番号	<a href="#">1770490000</a>
種別	DEK 5/7.5 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248119738
数量	64 items

**DEK 5/7.5 MC SDR**

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

**技術データ**
[www.weidmueller.com](http://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	7.5 mm	幅 (インチ)	0.2953 inch
正味重量	0.16 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 0.003 kg CO2 eq.

**一般データ**

印刷の配置	水平および垂直	
印刷方法	MCレーザー	
幅	7.5 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	-40...100 °C	
用途/製造元	Weidmueller	

**コネクタマーカー**

ピッチ (mm) (P)	7.50 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 5/7.5 MC SDR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

図面

図面