## 数据信息页

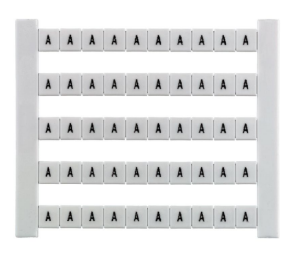
#### **DEK 5 GW A**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









dekafix (DEK) 标记号是适合所有魏德米勒接线端子和一些电子产品的通用标记号。 这种标记号尤其适用于标记字数少的情况,并且含有大量的已经打印好的标记号。 成条的标记号可以一次性完成快速安装。 高对比度的打印清晰可见,标记号有五种宽度。

- 打印好的标记号范围广
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒端子
- 可提供空白标记号、MultiCard 或标准标记号

#### 通用订货数据

版本	Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P(单位: mm): 5.00 Weidmueller, 白色
订货号	<u>0522761021</u>
类型	DEK 5 GW A
GTIN (EAN)	4008190037185
数量	500 items

### **DEK 5 GW A**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

审批			
OUE	—————————————————————————————————————		
ROHS	——————————————————————————————————————		
マサ和重量			
 高度	5 mm	高度 (英寸)	0.1968 inch
宽度	5 mm	宽度 (英寸)	0.1968 inch
<b>争重</b>	0.05 g		
温度			
工作温度范围	-40100 °C		
不保产品合规			'
RoHS 合规状态	合规,无例外		
REACH SVHC		E物质 (SVHC)	
产品碳足迹	从摇篮到大门		01 kg CO2 eq.
通用数据			
材料颜色(阻抗编码)	9		
7.科颜色(随加编码) T印方向	<del>3</del> 水平		
]印入河。 ]印工艺			
ファンス <u> </u>	5 mm		
思发	V-2		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
预色编码	 白色		
	 不		
基础材料			
丁印颜色	黑色		
了印标志	大写字母		
事个包装单元的标记号数量 	供电形式	卡件	Ė
事种组合对应的标识牌数	1 Card = Terminal marker		
L作温度范围	-40100 °C		
过用/制造商	Weidmueller		
<b>连接器标记号</b>			
<b>间距 P(单位:mm)</b>	5.00 mm		
分类			
TIM 6 O	F0000764	ETIM 7.0	F0000704
TIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
TIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
TIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
		ECLACC 100	
	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
CLASS 9.1 CLASS 11.0 CLASS 13.0		ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-37 27-28-11-01 27-28-11-01

目录日期/图纸 2