

## DEK 5 GW L2

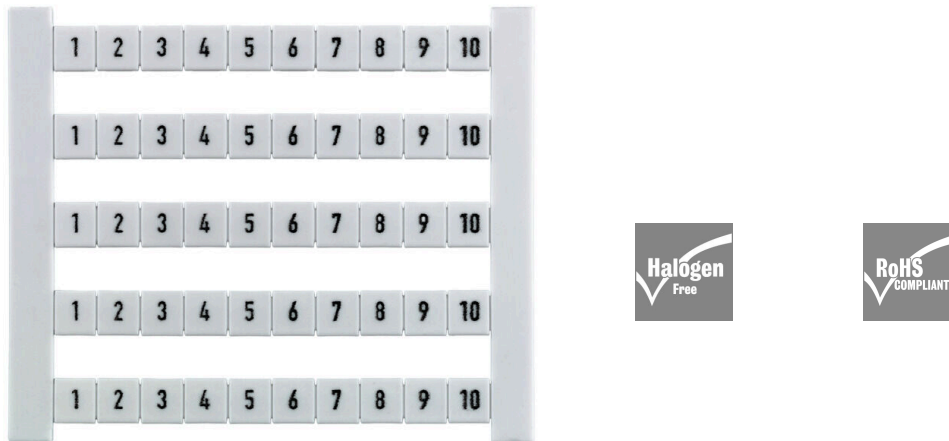
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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	<a href="#">0522361076</a>
类型	DEK 5 GW L2
GTIN (EAN)	4008190149895
数量	500 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

高度	5 mm	高度 (英寸)	0.1968 inch
宽度	5 mm	宽度 (英寸)	0.1968 inch
净重	0.04 g		

## 温度

工作温度范围	-40...100 °C
--------	--------------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
产品碳足迹	从摇篮到大门	0.001 kg CO2 eq.	

## 通用数据

材料颜色 (阻抗编码)	9		
打印方向	水平		
打印工艺	MC-激光		
宽度	5 mm		
阻燃等级符合 UL 94	V-2		
最大工作温度	100 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	白色		
卤素	不		
基础材料	聚酰胺 66		
打印颜色	黑色		
打印标志	混合字符		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	卡件	
每种组合对应的标识牌数	1 Card = Terminal marker		
工作温度范围	-40...100 °C		
应用/制造商	Weidmueller		

## 连接器标记号

间距 P (单位: mm)	5.00 mm
---------------	---------

## 分类

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		