KSW 4 24/5,08 1-24



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

插图类似

KSW 标记条用于标记多回路的 PCB 端子和接插件。 可以由用户自己打印,可以自由选择不同间距。

- 防磨花标记号
- 标记条宽度为2.5mm或4mm
- 只需贴上即完成操作
- 理想的粘贴
- 不含 PVC

通用订货数据

版本	KSW, 端子标记, 4 x 121.9 mm, 间距 P(单位: mm): 5.08 Weidmueller, 白色	
订货号	<u>1630180001</u>	
类型	KSW 4 24/5,08 1-24	
GTIN (EAN)	4008190225490	
数量	10 items	

目录日期/图纸 1

KSW 4 24/5,08 1-24



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	—————————————————————————————————————		
10113	—————————————————————————————————————		
マナ和重量			
高度	4 mm	高度 (英寸)	0.1575 inch
宽度	121.9 mm	宽度 (英寸)	4.7992 inch
重	2.1 g		
温度			
L作温度范围	150 °C		
	190 C		
不保产品合规			
RoHS 合规状态	一大大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的一个大型的		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
通用数据			
		材料颜色(阻抗编码)	9
T印方向	水平	每个弧形的数量	20
T印类型			
<u> </u>	自我粘贴的	<u></u>	121.9 mm
> <u>= </u>	150 °C		白色
基础材料	 聚酯纤维, 无PVC		 黑色
丁印标志	计数		m L
工作温度范围	150 °C		Weidmueller
医面印刷	1 - 24		VVolumuolioi
分类			
TIM 0.0	5000704	ETIM 7.0	5000704
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
CLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
CLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
CLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
CLASS 15.0	27-28-11-01		