

## TABPACK 14X9

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

www.weidmueller.com



插图类似

TabPack 提供空白标签格式，供用户现场方便地使用毡尖笔或圆珠笔进行标记。

### 通用订货数据

版本	设备标记号, 设备标识牌, 9 x 14 mm, 黄色
订货号	<a href="#">1686110000</a>
类型	TABPACK 14X9
GTIN (EAN)	4008190492410
数量	1 items

## TABPACK 14X9

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	0.08 mm	深度 (英寸)	0.0031 inch
高度	9 mm	高度 (英寸)	0.3543 inch
宽度	14 mm	宽度 (英寸)	0.5512 inch
净重	33.1 g		

## 温度

工作温度范围 -29...80 °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)

## 通用数据

粘胶剂	固定丙烯酸聚合物		
材料颜色 (阻抗编码)	4		
每个弧形的数量	84		
类型	自我粘贴的		
宽度	14 mm		
最大工作温度	80 °C		
最小工作温度	-29 °C		
颜色编码	黄色		
卤素	不		
基础材料	织物, 带丙烯酸涂层		
打印标志	无		
每个包装单元的标记号数量	840		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	标签页	
	每个包装单元的组合数量	10	
	每种组合对应的标识牌数	84	
认证符合 UL 969	无		
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 84 Device markers		
工作温度范围	-29...80 °C		

## 设备标记号

卤素 不

## 分类

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		