

## 产品图片



插图类似

小组件，大效果：

夹扣式附件元件通过以下方式提高电路板端子的机械弹性。

夹扣式或预组装 - 始终是正确的解决方案：

- 耐用、精确配合的燕尾榫
- 耐用的金属螺纹嵌件
- 适用于所有排出口方位

最大稳定性，最小工作量：

- 极高耐用性，适应频繁紧固需求
- 完整套装，便于选择

结果：焊点、触点和整体模块对振动和拉伸载荷等机械应力更具弹性。

## 通用订货数据

版本	PCB 接线端子, 附件, 固定块, 橙色, 回路数: 1
订货号	<a href="#">1747530000</a>
类型	LPBB MU OR
GTIN (EAN)	4008190992217
数量	100 items
产品数据	
包装	盒装

## 技术数据

## 审批

RoHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	11 mm	深度 (英寸)	0.4331 inch
高度	11 mm	高度 (英寸)	0.4331 inch
最低安装高度	11 mm	宽度	7.6 mm
宽度 (英寸)	0.2992 inch	净重	0.98 g

## 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)

## 系统规格

回路数	1	插针排数	1
焊脚长度 (l)	0 mm	防护等级	IP20

## 材料数据

绝缘材料	PA	颜色编码	橙色
比色表 (相似)	RAL 2000	Moisture Level (MSL)	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	触点材料	铜合金
最低存放温度	-40 °C	最高存放温度	70 °C
最低操作温度	-50 °C	最高操作温度	100 °C
最小安装温度	-25 °C	最大安装温度范围	100 °C

## 适用导线

参考文本	根据产品和额定电压选择管状端头的长度。塑料套环的外径不应大于节距 (P)
------	--------------------------------------

## 包装

包装	盒装	VPE 长度	110.00 mm
VPE 宽度	71.00 mm	VPE 高度	60.00 mm

## 额定数据符合 IEC 标准

依据标准进行测试	IEC 60664-1, IEC 61984
----------	------------------------

## 重要注意事项

IPC 标准的符合性	符合性：该产品根据国际认可的标准进行开发、生产和交付，符合数据页中确保的特性，装饰性特性满足 IPC-A-610 “等级 2”。其他针对产品的权利主张可以应要求进行评估。
备注	<ul style="list-style-type: none"> <li>Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li> </ul>

## 分类

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-04-05
ECLASS 15.0	27-46-04-05		