



# 新一代 RAST 5.0高保持力连接器

## 适用于PCB自动化组装的高保持力连接器

新一代RAST 5.0高保持力连接器提供可靠连接且满足特定应用要求(可提供定制功能)。在组装过程中，印刷电路板（PCB）插片从上而下插入针座中。与传统的自下而上组装相比，这种组装方式提供了更大的保持力，且组装更加简单。该产品提供灌胶或标准版本，以及管装/散装包装，以满足各种组装需求。新一代RAST 5.0高保持力连接器可应用于滚筒洗衣机、空调和小型家用电器等。

### 电气

- 额定电流: 20A
- 额定电压
  - 满负荷: 400V AC
  - 选择性加载: 600V AC
- 绝缘电阻: 5000MΩ
- 电介质强度: 3000V/m

### 机械

- 中心线 (mm): 5
- 配置: 垂直通孔
- 位数
  - 灌胶版本: 2-4
  - 标准版本: 2-7

### 材料

- 工作温度 (°C): -40 ~ +120
- 易燃性等级: UL 94 V-0 和 IEC 60335-1 GWT\* 750°C
- 触点: 铜合金, 镀镍后镀锡

### 功能

- 插片插入方向为自上而下，可提供高保持力
- 提供可灌胶或标准版本
- 提供多款颜色和符合 RAST 标准的键控选项
- 包装方式为散装或管装

### 更多信息

- 产品规格: [108-106080](#)
- 产品页面:
  - [RAST 5 连接器产品页面](#)
  - [RAST连接器系统产品页面](#)

### 产品合规性/认证

- UL和VDE认证

### 家电



滚筒式洗衣机



空调



小型家用电器

\*有关灼热丝试验的更多信息，请查看白皮书 [家电行业灼热丝试验](#) 或访问 [灼热丝连接器产品页面](#)。

## 新一代 RAST 5.0 高保持力连接器

### 零件

基础零件编号	位数	灌胶/标准版本	端子装载	包装	式样
<a href="#">2390868</a>	2P	灌胶	满针	散装	标准
	3P				
	4P				
<a href="#">2390869</a>	2P	灌胶	满针	散装	相反
<a href="#">2390874</a>	2P	标准	满针	散装	标准
	4P				
<a href="#">2390877</a>	3P	标准	缺针	散装	标准
	5P				
	7P				
<a href="#">2392771</a>	2P	标准	满针	管装	相反
	3P				
	6P				
<a href="#">2392784</a>	2P	标准	满针	管装	标准
	5P				

### te.com

©2024 TE Connectivity. 版权所有。

TE Connectivity 和 TE Connectivity (logo) 是商标。尽管TE Connectivity已尽一切合理努力确保本手册中信息准确无误,但TE不保证其无错误,也不做出任何其他声明、担保或保证,确保信息准确、正确、可靠或最新。TE Connectivity保留在任何时间不另行通知的情况下对此处所包含的信息作出任何调整的权利。TE Connectivity明确否认对此处所含信息的所有默示保证,包括但不限于对适销性或适用于特定目的的任何默示保证。本目录中的尺寸仅供参考,如有更改,恕不另行通知。规格如有更改,恕不另行通知。有关最新的尺寸和设计规格,请咨询TE Connectivity。

04/24