

# Female-on-Board Connector, Side Entry



Micro-MaTch Industrial

[在 TE 官网查看>](#)

Micro-MaTch 接触弹簧系统与平行于对接面的凹进的焊脚结合，增强了保持力。极化外壳。



## 侧面插入板载母连接器

包含 AMP Micro-MaTch 接触弹簧系统，可焊接到印刷电路板上。焊脚与连接器的维护面平行。它的外壳经过极化，因此会在两个接合连接器之间完成极化。这与连接器在印刷电路板上的正确方向相关。

# 1.27

mm，最小可用系统之一。

# 2N

接触力

# 美国安 全检测 实验室 公司 (UL)

批准

## 特性

- 导线连接器采用载带包装，适用于 28 AWG [0.08 mm<sup>2</sup> 到 0.09 mm<sup>2</sup>] 带状电缆的密集端接。
- 镀锡端接设计。
- 气密连接。
- 抗摩擦腐蚀。
- 从手动工具到全自动设备的应用工具一应俱全

## 应用

- 生产和材料处理设备
- 控制装置



- 机器人和电机
- 中央供暖装置
- 车载收音机
- 导航系统
- 仪表盘系统
- 基站
- 机顶盒
- 音频设备

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-M5833-F3492

[查看下一页产品](#)

## 相关材料

[Catalog Section](#)

[Micro-MaTch Catalog](#)

English

[Data Sheet](#)

[Centerline Micro-Match Connector Series](#)

English

## 该系列中的其他产品 | [Micro-MaTch Industrial](#)



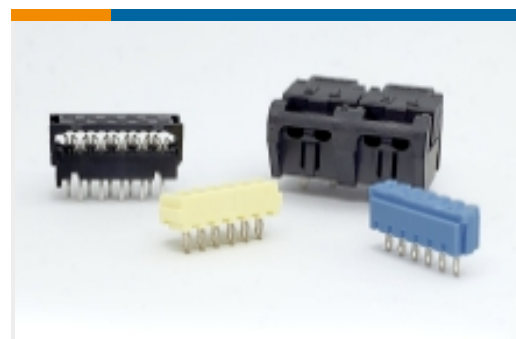
带状电缆连接器(186)



插入和拔出工具(1)



插拔式 I/O 电缆部件(52)



板连接器(21)



连接器端子(4)