

3-1318120-3 ✓ 有效

Dynamic Series | Dynamic 2000 Series

TE 内部编号 3-1318120-3

Dynamic 2000 Series, Housing, Receptacle, Wire-to-Board, 3  
Position, 2.5mm [.098in] Centerline, Crimp, 1 Row, Black Housing  
Color, Mating Retention

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 线对板连接器 > 线对板连接器壳体 > Dynamic 2000 母端和公端壳体



连接器产品类型: 外壳

连接器和壳体类型: 母端, 母端

连接器系统: 线到板

Number of Positions: 3

中心线 (间距) : 2.5 mm [.098 in]

[所有 Dynamic 2000 母端和公端壳体 \(54\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

|           |        |
|-----------|--------|
| 连接器产品类型   | 外壳     |
| 连接器和壳体类型  | 母端, 母端 |
| 连接器系统     | 线到板    |
| Sealable  | 否      |
| 连接器和端子端接到 | 电线和电缆  |

### 结构特性

|                     |   |
|---------------------|---|
| Number of Positions | 3 |
| 行数                  | 1 |

### 端接特性

|        |    |
|--------|----|
| 线缆端接方法 | 压接 |
|--------|----|

### 机械附件

|         |             |
|---------|-------------|
| 接合固定    | 带有          |
| 连接器安装类型 | 电缆安装 (自由悬挂) |

### 壳体特性

|          |                 |
|----------|-----------------|
| 中心线 (间距) | 2.5 mm[.098 in] |
| 壳体颜色     | 黑色              |

## 使用环境

|        |                            |
|--------|----------------------------|
| 工作温度范围 | -55 – 105 °C[-67 – 221 °F] |
|--------|----------------------------|

## 操作/应用

|      |        |
|------|--------|
| 电路应用 | Signal |
|------|--------|

## 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

|   |   |
|---|---|
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU                                      | 符合  |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC                                       | 符合  |
| 中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令 | 没有超出阈值的受限材料   |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006                             | 欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211）<br>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）<br>不含REACH SVHC |
| 卤素含量  | 非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。  |
| 焊接工艺能力  | 不适合采用焊接工艺   |

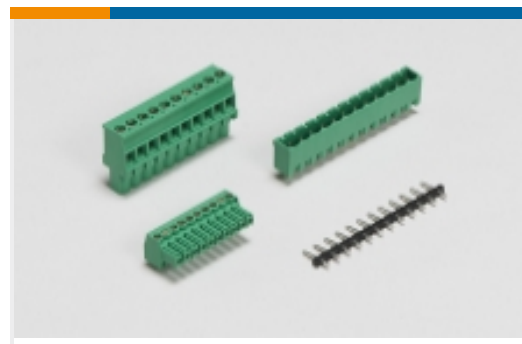
### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 配套部件



## 该系列中的其他产品 | [Dynamic 2000 Series](#)



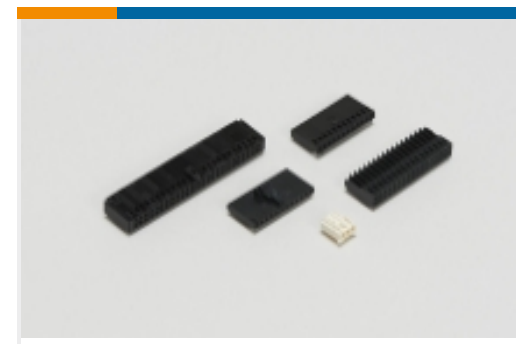
PCB 接线端子(23)



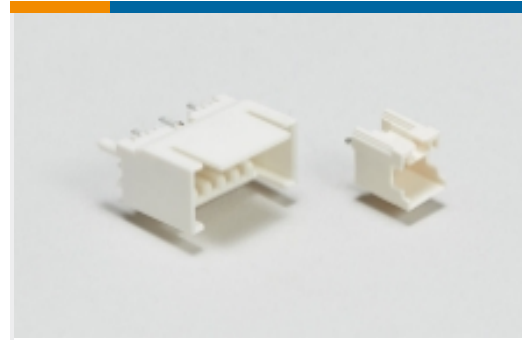
PCB 连接器安装(4)



插入和拔出工具(1)



线到板连接器组件和护套(54)

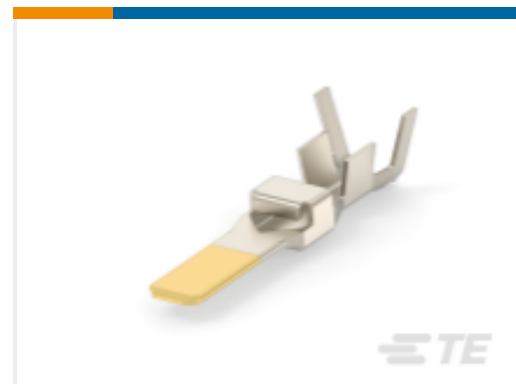
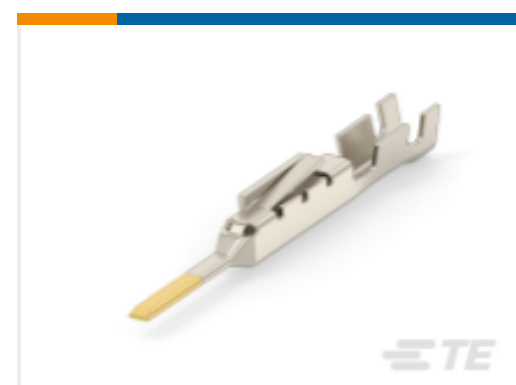


线对板接头和插座(44)



线对板连接器端子(10)

## 客户还购买了

TE 产品编号1-917807-2  
Dynamic 5000 母端和公端壳体TE 产品编号1318095-2  
Dynamic 3500 母端和公端壳体TE 产品编号316041-6  
Dynamic 5000 矩形公端子TE 产品编号1-178128-3  
Dynamic 3200 母端和公端壳体TE 产品编号1-1318120-3  
Dynamic 2000 母端和公端壳体TE 产品编号1-175218-5  
Dynamic 3000 端子TE 产品编号1-178288-3  
Dynamic 3100 母端和公端壳体TE 产品编号1318107-1  
Dynamic 2000 端子

## 文档

### 产品图纸

[DYNAMIC D-2 REC HSG 3P Z-KEY](#)

日语

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-1318120-3\\_M.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-1318120-3\\_M.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-1318120-3\\_M.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

---

### 数据表/目录页

[1-1773732-4\\_DYNAMIC\\_SERIES\\_CATALOG\\_ENGLISH](#)

英文版本

---

### 产品规格

[Dynamic Connector D-2000 Series](#)

日语

**应用规格**

日语

---

### 产品环境合规性

[Product Compliance](#)

英文版本

[Product Compliance](#)

英文版本

---

### 机构认证

**机构批件**

英文版本