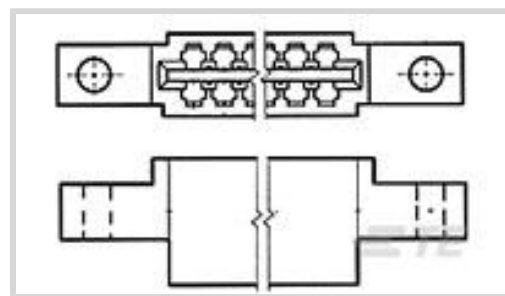




连接器 > PCB 连接器 > 线对板连接器 > 线到板连接器组件和护套



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

位数: 10

中心线 (间距) : 3.96 mm [.156 in]

## 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
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

双位置数量	10
位数	10
行数	2

### 电气特征

介质耐压 (最大值)	1800 VAC
绝缘电阻	5000 MΩ

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 接触件特性

端子类型	插针
端子基材	磷青铜
端子额定电流 (最大值)	5 A

### 机械附件

应力消除	不带
------	----

接合固定	不带
------	----

连接器安装类型	板安装
---------	-----

### 壳体特性

外壳材料	酚醛树脂 - GF
------	-----------

中心线 (间距)	3.96 mm [.156 in]
----------	-------------------

### 尺寸

	.7 in
--	-------

PCB 厚度 (建议)	1.4 – 1.78 mm [.055 – .07 in]
-------------	-------------------------------

### 使用环境

工作温度范围	-65 – 125 °C [-85 – 257 °F]
--------	-----------------------------

### 操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

### 行业标准

灼热丝额定值	标准件 - 非灼热丝
--------	------------

### 包装特性

封装数量	300
------	-----

封装方法	Box
------	-----

### 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SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

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>

## 客户还购买了



## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_583280-1\\_N.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_583280-1\\_N.3d\\_igs.zip](#)

英文版本



**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_583280-1\\_N.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

**产品规格**

**产品规格**

英文版本

[Connector, AMP-LEAF, .000030 Gold Plated Contacts, DPH Housing](#)

英文版本

**产品规格**

英文版本

[Connector, AMP-LEAF, Phenolic or Thermoplastic Housing](#)

英文版本

**产品规格**

英文版本

[Connector, AMP-LEAF, Tin Plated Contact](#)

英文版本

**机构认证**

**机构批件**

英文版本

**机构批件**

英文版本