

1658540-3 ✓ 有效

AMPLIMITE

TE 内部编号 1658540-3

Pin Contact, Gold Flash, Snap-In Contact Retention, Size 20
Contact Size, 28 – 24 AWG Wire Size, .08 – .2 mm² Wire Size,
Crimp, Brass, Signal

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子 > D-Sub 连接器端子：针脚，黄铜，信号，20 号



端子类型: 插针

端子接触部电镀材料: 镀金

壳体内部的端子定位器类型: 卡口

端子大小: 尺寸 20

线径: 28 – 24 AWG

[所有 D-Sub 连接器端子：针脚，黄铜，信号，20 号 \(50\)](#)

产品特性

接触件特性

| | |
|----------------|-----------------|
| 接合插针直径 | 1.02 mm[.04 in] |
| | 30 μin |
| 端子底板材料 | 镍 |
| PCB 端子端接区域电镀材料 | 锡 |
| 端子类型 | 插针 |
| 端子接触部电镀材料 | 镀金 |
| 端子大小 | 尺寸 20 |
| 端子基材 | 黄铜 |
| 端子额定电流 (最大值) | 1.2 A |

端接特性

| | |
|--------|----|
| 线缆端接方法 | 压接 |
| 产品端接到 | 线缆 |

机械附件

| | |
|--------------|----|
| 带导线绝缘 | 带有 |
| 壳体内部的端子定位器类型 | 卡口 |

尺寸

| | |
|-----------|------------------------------|
| 兼容的绝缘直径范围 | .76 – 1.02 mm [.03 – .04 in] |
| 线径 | .08 – .2 mm ² |

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 |
|------|--------|

识别标记

| | |
|--------|---|
| 端子颜色代码 | 无 |
|--------|---|

包装特性

| | |
|------|-------|
| 封装数量 | 10000 |
| 封装方法 | Reel |

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: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC |
| 卤素含量 | 低卤素 - 每种均质材料的 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。

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



客户还购买了



文档

产品图纸

PIN CONT DUPL PLT STRIP HD-20

英文版本



CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1658540-3_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1658540-3_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1658540-3_D.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

应用规格

英文版本

应用规格

英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本