

1757510-2 ✓ 有效

AMPLIMITE

TE 内部编号 1757510-2

Box Mount D-Sub Connectors, Plug, Cable-to-Cable, 15 Position, 2

D-Sub Shell Size, Pin, 20 D-Sub Contact Size, 2.77mm [.109in]

Centerline

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > D 形连接器 > D-Sub 连接器 > 盒内安装 D-Sub 连接器



连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 缆到缆

Number of Positions: 15

电源/信号/同轴电缆组合: 否

D-Sub 外壳尺寸: 2

产品特性

产品类型特性

产品类型	连接器
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	缆到缆
D-Sub 外壳尺寸	2
Sealable	否
连接器和端子端接到	电线和电缆
盲配	否

结构特性

Number of Positions	15
电源/信号/同轴电缆组合	否

主体特性

固定夹材料	不锈钢
外壳电镀材料	铜镀锡
外壳材料	钢
非磁性	否

接触件特性

端子类型	插针
D-Sub 端子大小	20

端子额定电流 (最大值)	7.5 A
--------------	-------

机械附件

	.12 in
--	--------

壳体特性

中心线 (间距)	2.77 mm [.109 in]
----------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 125 °C [-67 – 257 °F]
--------	-----------------------------

操作/应用

ULTRA-LITE 连接器	否
电路应用	Signal

行业标准

NASA 资质	否
---------	---

包装特性

封装方法	纸箱
------	----

其他

注释	具有接地凹痕。 , 安装在插入组件中的金属接触件定位夹。 , 满足 MIL-C-24308 要求。
----	---

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) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 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	波峰焊接可达到 265°C

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



客户还购买了



文档

产品图纸

[AMPLIMITE, 15 POS PLUG](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本