

2321928-1 ✓ 有效

AMP Signal Double Lock

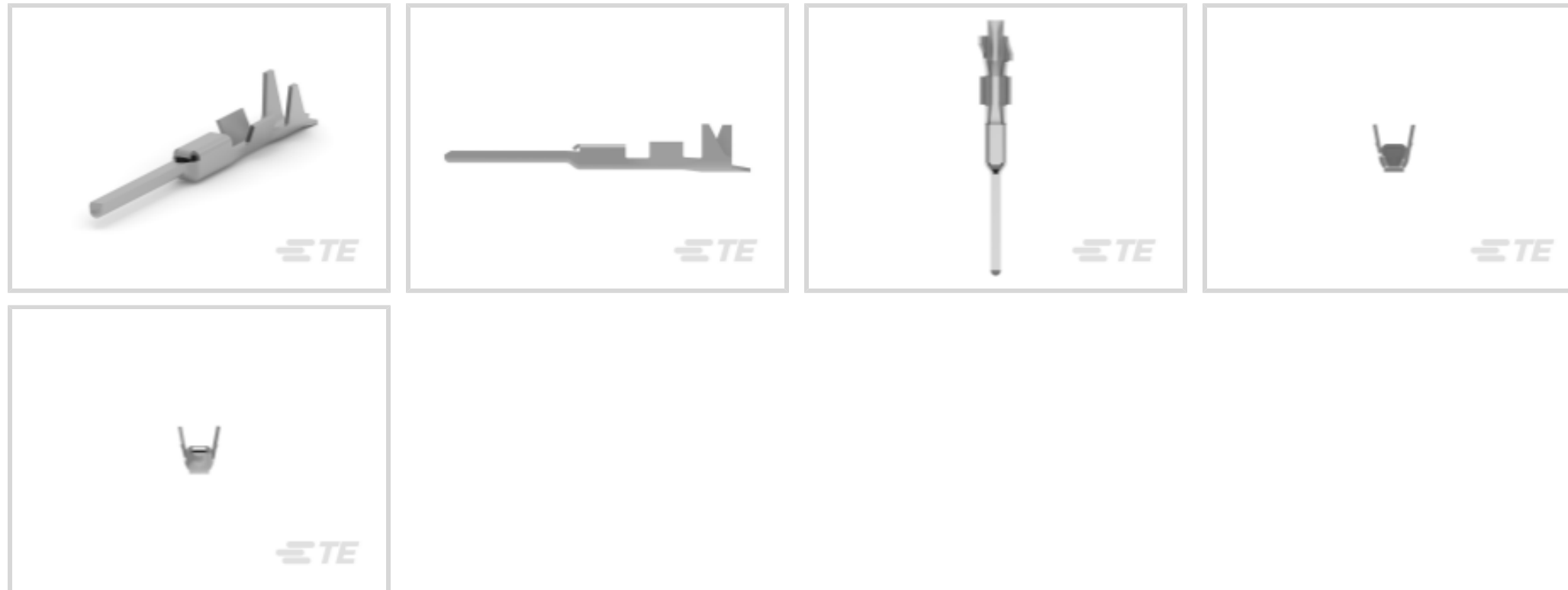
TE 内部编号 2321928-1

Tab Contact, Tin, 250 VAC, Discrete Wire, 26 – 22 AWG Wire Size, Crimp, Brass, Signal, -22 – 221 °F [-30 – 105 °C], AMP Signal Double Lock

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子 > Sealed Connector: Terminals, Signal Double Lock, 2.5 mm



端子类型: 公端

端子接触部电镀材料: 锡

导线端子端接区域电镀材料: 预镀锡

工作电压: 250 VAC

壳体内部的端子定位力: 不带

[所有 Sealed Connector: Terminals, Signal Double Lock, 2.5 mm \(4\)](#)

产品特性

结构特性

与线缆类型兼容

分离式导线

电气特征

工作电压

250 VAC

接触件特性

端子类型

公端

端子接触部电镀材料

锡

导线端子端接区域电镀材料

预镀锡

壳体内部的端子定位力

不带

端子基材

黄铜

端子额定电流 (最大值)

2.5 A

端接特性

线缆端接方法

压接

产品端接到

线缆

尺寸

兼容的绝缘直径范围

1.3 – 1.6 mm

线径

26 – 22 AWG

使用环境

工作温度范围

-30 – 105 °C[-22 – 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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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




TE 产品编号 CAT-526SDL-SEALTM
Sealed Connector: Terminals, Signal Double Lock, 2.5 mm



TE 产品编号 CAT-526SDL-SEALHS
Sealed Connector Housings: 2.5 mm, Signal Double Lock



TE 产品编号 2836993-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-046F059O-SSM



TE 产品编号 2836993-2
OCEAN_2.0_Applicator-S-046F059O-SSA



TE 产品编号 7-2836993-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-046F059O



TE 产品编号 7-2836993-2
OCEAN_2.0_Applicator-S-046F059OA



TE 产品编号 7-2836993-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-046F059O

该系列中的其他产品 | AMP Signal Double Lock



PCB 板端连接器及母端(144)



插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(1)



矩形电源连接器(3)



矩形连接器壳体(23)



线到板连接器组件和护套(76)



连接器密封件和盲堵(10)



连接器盖帽(1)



连接器硬件(19)



连接器端子(14)

客户还购买了



文档

产品图纸

TAB TERMINAL SDL2.5 WATERPROOF

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2321928-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2321928-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2321928-1_A.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

[2-1773983-6_Sealed_Signal_Double_Lock](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本

机构认证

VDE 证书

英文版本