

2321922-6 ✓ 有效

AMP Signal Double Lock

TE 内部编号 2321922-6

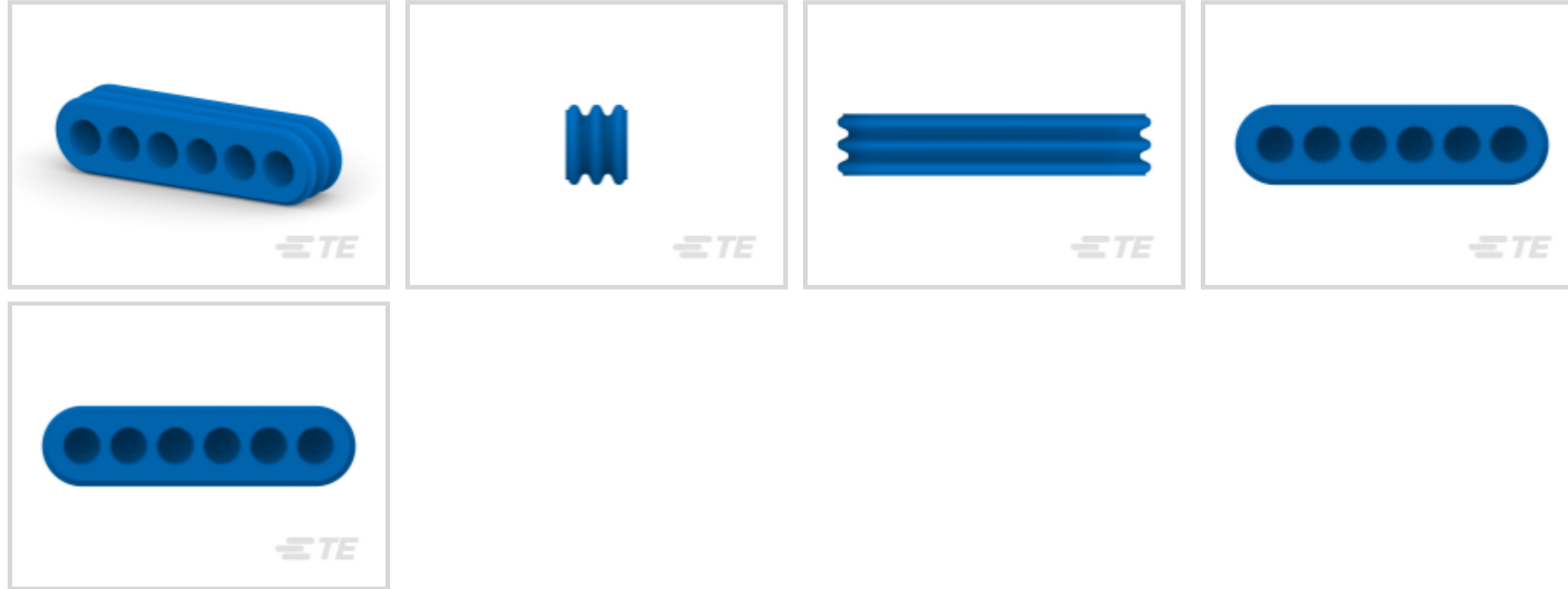
Wire Seal, Silicone Rubber, Blue, 6 Position, -30 – 105 °C [-22 – 221 °

F] Operating Temperature, AMP Signal Double Lock

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵 > Connector Seals: 2.55 mm, Signal Double Lock



连接器密封件和插头类型: **导线密封**

主要产品材料: **硅橡胶**

主要产品颜色: **蓝色**

工作温度 (最大值) : 105 °C [221 °F]

位数: 6

[所有 Connector Seals: 2.55 mm, Signal Double Lock \(10\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器密封件和插头类型

导线密封

### 结构特性

位数

6

### 主体特性

主要产品材料

硅橡胶

主要产品颜色

蓝色

### 使用环境

工作温度 (最大值)

105 °C[221 °F]

工作温度范围

-30 – 105 °C[-22 – 221 °F]

### 包装特性

封装方法

Bag

## 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

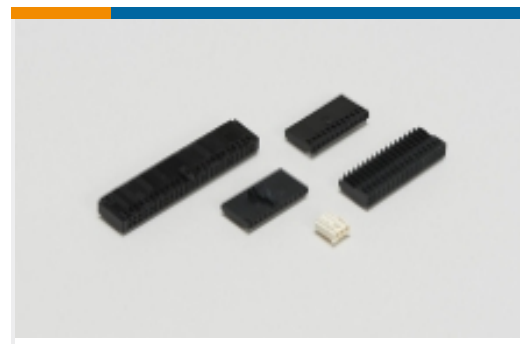


## 该系列中的其他产品 | AMP Signal Double Lock





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



TE 产品编号2321918-2  
Sealed Connector Housings: 2.5 mm,  
Signal Double Lock



TE 产品编号2321920-2  
Connector Seals: 2.55 mm, Signal  
Double Lock



TE 产品编号2321921-1  
RECEPTACLE TERMINAL



TE 产品编号1745099-1  
AMP SUPERSEAL 1,5 SRS. 2 POS. TAB  
ASS'Y

## 文档

### 产品图纸

#### REAR WIRE SEAL 6PIN

英文版本

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2321922-6\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2321922-6\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2321922-6\\_A.3d\\_stp.zip](#)

英文版本



---

**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

**使用说明书 (非美国)**

英文版本