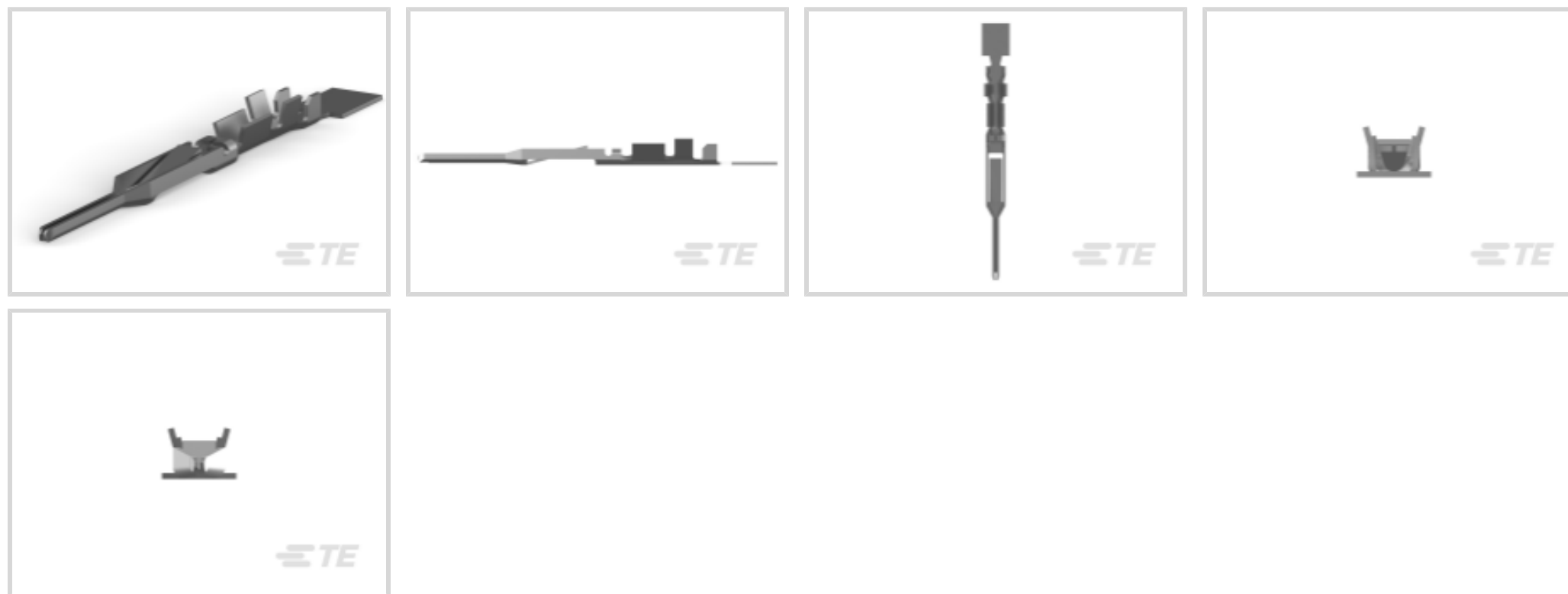


TE 内部编号 282618-1

Pin Contact, Tin, Discrete Wire, 26 – 22 AWG Wire Size, .12 – .4 mm<sup>2</sup> Wire Size, Insulation Displacement (IDC), Phosphor Bronze, Signal

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 端子 > 连接器端子 > 2.54mm FFC 连接器公端子



端子类型: 插针

端子接触部电镀材料: 锡

与线缆类型兼容: 分离式导线

线径: .12 – .4 mm<sup>2</sup>

[所有 2.54mm FFC 连接器公端子 \(34\)](#)

## 产品特性

### 结构特性

与线缆类型兼容 分离式导线

### 接触件特性

端子接合区域电镀材料厚度 1 – 3 μm

端子接触部电镀材料表面涂层 哑光

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 锡

端子基材 磷青铜

### 端接特性

线缆端接方法 绝缘刺破 (IDC)

产品端接到 线缆

### 尺寸

接受导体宽度 2.33 mm

兼容的绝缘直径范围	1.02 – 1.42 mm [.04 – .056 in]
-----------	--------------------------------

线径	.12 – .4 mm <sup>2</sup>
----	--------------------------

### 操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

### 包装特性

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。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 2-487406-6  
RCPT CONTACT,STD PRESS,FFC



KIT  
REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号 7-2151980-7  
OCEAN\_2.0\_SPARE\_PART\_KIT-055F062O



TE 产品编号 2151980-1  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-055F062O-RSM



TE 产品编号 2151980-2  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-055F062O-A



TE 产品编号 2305570-1  
Strip Terminal Cutter-Side Feed-No Crimp



TE 产品编号 7-2151980-1  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-055F062O



TE 产品编号 7-2151980-2  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-055F062O-A

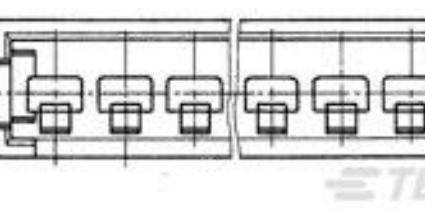
## 客户还购买了



TE 产品编号 86557-6  
FFC PIN ROUND WIRE PLATED



TE 产品编号 172517-1  
21P CAP HSG MK-II W/FLANGE



TE 产品编号 280629  
AMPMODU II COSI PIN HSG, SGL ROW, 4 POS.



TE 产品编号 280359  
AMPMODU II REC. HSG, SINGLE ROW, 4 POS.



TE 产品编号 180941-5  
FF 250 REC HSG 3P NYLON BLACK



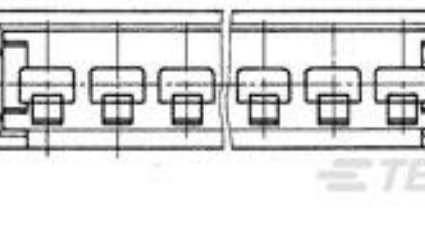
TE 产品编号 928247-2  
2P ST-TIMER GEH



TE 产品编号 280708-2  
MOD 2 CONTACT



TE 产品编号 293350-1  
AMPMODU MOD I REC HOUSING-PA66-black



TE 产品编号 280633  
AMPMODU II COSI PIN HSG, SGL ROW, 10 POS

## 文档



**产品图纸**

**FFC PIN CONTACT TIN-P**

英文版本

**CAD 文件**

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_282618-1\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_282618-1\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_282618-1\\_B.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。