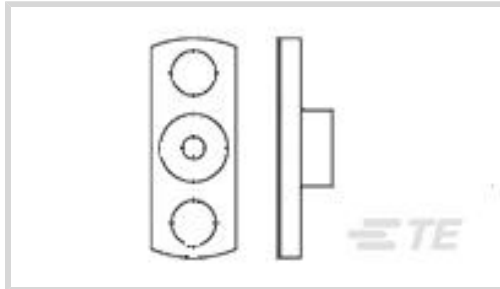




连接器 > 连接器附件 > 连接器盖帽



连接器盖型: **面板安装护罩**

主要产品材料: **不锈钢, 不锈钢, 不锈钢**

位数: **1**

工作温度 (最大值): **105 °C [ 221 °F]**

工作温度范围: **-55 – 105 °C [-67 – 221 °F]**

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器盖型

面板安装护罩

### 结构特性

位数

1

### 主体特性

主要产品材料

不锈钢, 不锈钢, 不锈钢

### 机械附件

安装选项

2 孔法兰

### 壳体特性

中心线 (间距)

4.16 mm [.164 in]

### 尺寸

产品直径

12.19 mm [.48 in]

### 使用环境

工作温度 (最大值)

105 °C [221 °F]

工作温度范围

-55 – 105 °C [-67 – 221 °F]

## 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 - 每种匀质材料的 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>

该系列中的其他产品 | AMP SMP



同轴连接器(6)



连接器盖帽(3)

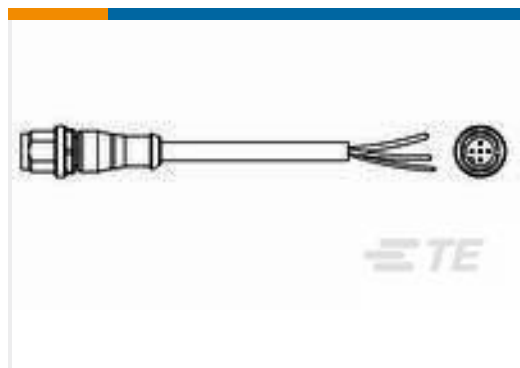


连接器适配器和连接器保护件(1)

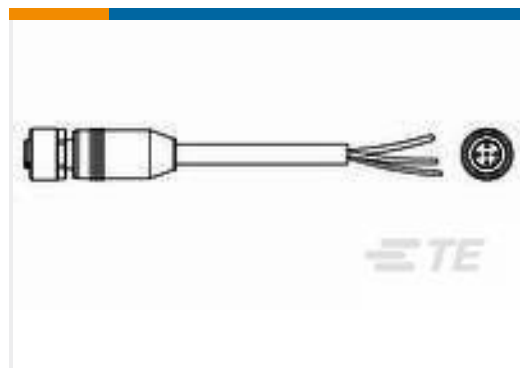
客户还购买了



TE 产品编号11029759-00  
44909 THERM GSFC 311P18-09S7R6



TE 产品编号2273042-1  
M12 x 1.0 straight plug pigt shld A



TE 产品编号2273043-1  
M12 x 1.0 straight socket pigt shld A



TE 产品编号2120946-1  
M12 DC POWER SOCKET CONNECTOR, T-CODED



## 文档

### 产品图纸

HOUSING, SHROUD, FULL DETENT, SMP, PASS

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1056740-1\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1056740-1\\_D.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1056740-1\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。