

749204-1 ✓ 有效

AMPLIMITE | AMPLIMITE 0.50 Series

TE 内部编号 749204-1

Shielded, Backshell Kit, Zinc, Straight, 68 Position, AMPLIMITE 0.50 Series

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖



连接器后盖产品种类: 屏蔽

连接器后盖产品类型: 尾附件套件

主要产品材料: 锌

主体方向: 直式

位数: 68

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器后盖产品种类

屏蔽

连接器后盖产品类型

尾附件套件

### 结构特性

位数

68

### 主体特性

主要产品材料

锌

出线角度

75°

主要产品电镀材料

铜打底镀镍

### 机械附件

螺纹尺寸

2-56 UNC

### 壳体特性

主体方向

直式

与连接器形状兼容

D 形

### 尺寸

兼容的绝缘直径范围

10.16 mm[.4 in]

### 包装特性

封装数量

1

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	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Pb (13% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明： 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
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



该系列中的其他产品 | [AMPLIMITE 0.50 Series](#)



IDC D-Sub 连接器(64)



PCB D-Sub 连接器(172)



插入和拔出工具(1)



连接器后盖(31)



连接器盖帽(21)



连接器硬件(7)

## 客户还购买了

TE 产品编号1SNA115530R1200  
MA2.5/5.D1.1TE 产品编号1SNA176278R1600  
BJMI5-2TE 产品编号3-1904022-2  
V23234A1001X036-EV-100

## 文档

### 产品图纸

68 50SR KIT,75D,UK

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_749204-1\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_749204-1\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_749204-1\\_B.3d\\_stp.zip](#)

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 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

---

**机构认证**

[UL 报告](#)

英文版本