

5787191-1 ✓ 有效

CHAMP | CHAMP .8 mm Connector

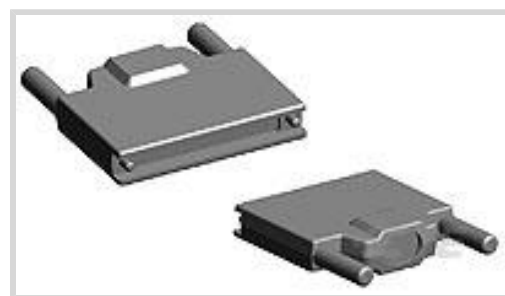
TE 内部编号 5787191-1

Shielded, Backshell Kit, Steel, Straight, 68 Position, CHAMP .8 mm Connector

[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: 钢

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

主要产品颜色

黑色

主要产品材料

钢

主要产品电镀材料

铜打底镀镍

### 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

.56 – .64 mm [.022 – .025 in]

### 行业标准

UL 阻燃性等级

UL 94V-0

### 包装特性

封装数量

100

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	回流焊接可达到 260°C

### 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 | [CHAMP .8 mm Connector](#)



IDC D-Sub 连接器(3)



PCB D-Sub 连接器(8)

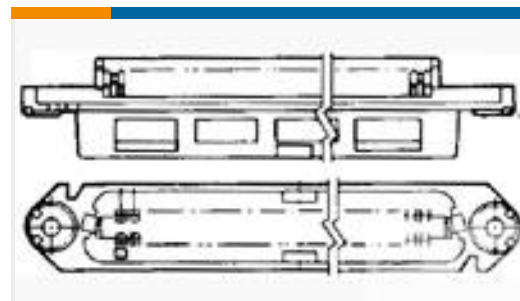
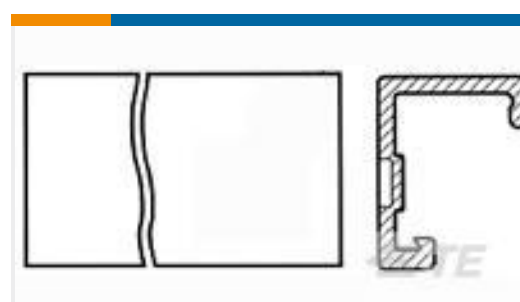
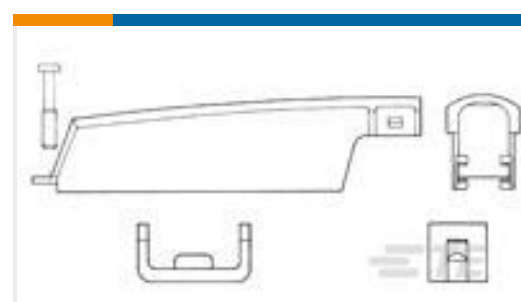
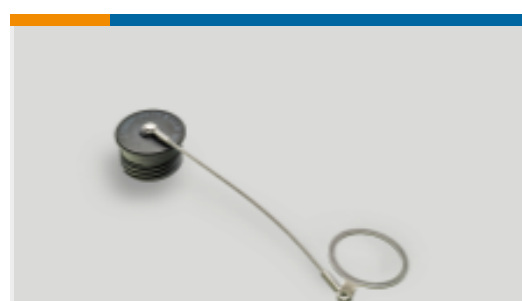


连接器后盖(5)



连接器硬件(2)

## 客户还购买了

TE 产品编号5749621-9  
100 50S CABLE PLUG CONN/COV KITE 产品编号552391-1  
ASSY, RCPT, 50 POS, E SLOTTE 产品编号202508-1  
CONTACT SOCKET ASSY.TE 产品编号5227079-6  
COMM. BNC-PLUGTE 产品编号1437259-6  
3100089=SHIELD FINGERTE 产品编号640551-7  
07P MTA156 COVERTE 产品编号5552560-1  
COVER KIT TAPERED 50 POSTE 产品编号3-641217-3  
03P MTA156 CONN ASSY 18AWG  
ORATE 产品编号YDTS32W17RV0010000  
DUST COVER ASSEM

## 文档

### 产品图纸

[.8 CHAMP BACKSHELL KIT,BULK](#)

英文版本

### CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5787191-1\\_O.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)



3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5787191-1\\_O.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5787191-1\\_O.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

**产品规格**

**产品规格**

英文版本