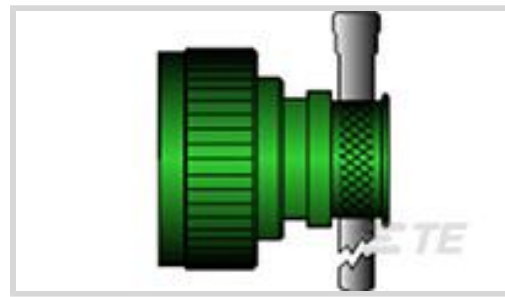




连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖



连接器后盖产品种类: 无屏蔽, 无屏蔽

连接器后盖产品类型: 尾附件

电缆入口直径: 7.92 mm [.312 in]

主要产品材料: 铝合金

主体方向: 直式

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器后盖产品种类	无屏蔽, 无屏蔽
连接器后盖产品类型	尾附件
可密封	否

### 主体特性

主要产品材料	铝合金
主要产品电镀材料	锌镍

### 壳体特性

主体方向	直式
与连接器形状兼容	圆形

### 尺寸

产品长度	40.64 mm[1.6 in]
电缆入口直径	7.92 mm[.312 in]

### 其他

连接器接口规格	MIL-DTL-38999 系列 III 和 IV
---------	---------------------------

## 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	符合且适用豁免
--------------------	---------



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

受限材料超出阈值

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)

超过限值的SVHC:

Pb (.3% in BODY & NUT)

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。

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>

客户还购买了

TE 产品编号814416-000  
202A132-4/42-0

TE 产品编号1-1618002-1  
EV200ADANA=RELAY, EV200 SPST-NO

TE 产品编号1478762-9  
METAL BACKSHELL 9 WAY TOP E

TE 产品编号054955-000  
CWT-9001

TE 产品编号EF8622-000  
R85049/90-11Z03

TE 产品编号EF8559-000  
R85049/88-17Z02

TE 产品编号EF8563-000  
R85049/88-25Z02

TE 产品编号EF8623-000  
R85049/90-13Z03

文档

产品图纸

R85049/88-13Z02



英文版本

---

**CAD 文件**

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EF8557-000\\_BA.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EF8557-000\\_BA.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EF8557-000\\_BA.3d\\_stp.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](#)。

---

**数据表/目录页**

[A85049 - PART MARK](#)

英文版本

---

**产品规格**

[General Harness Repair Manual](#)

英文版本