

连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖 > Circular DIN Backshells



连接器后盖产品类型: 尾附件

主要产品材料: PA GF

工作温度范围: -40 – 120 °C [-40 – 248 °F]

[所有 Circular DIN Backshells \(16\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器后盖产品类型	尾附件
-----------	-----

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

主要产品材料	PA GF
--------	-------

### 机械附件

应力消除	不带
------	----

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 120 °C[-40 – 248 °F]
--------	----------------------------

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

## 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 CAT-C4962-CH8172  
Circular DIN Housings



TE 产品编号 1718230-1  
1,5MM PIN HSG 5-7 POS ASSY

### 客户还购买了



TE 产品编号DT04-4P-CE09  
REC, 4P, BLK, E, XCAP



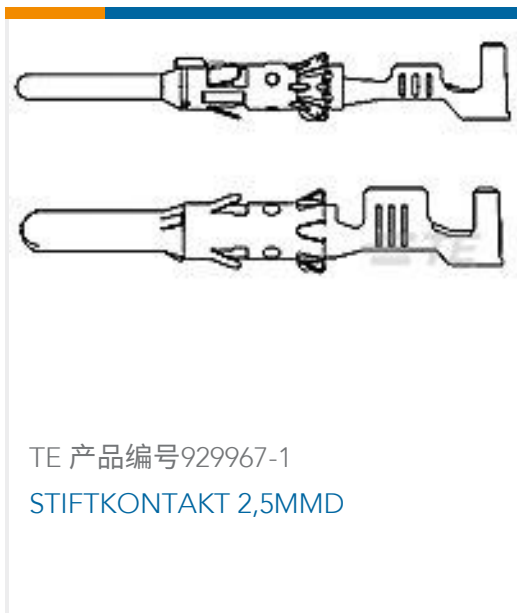
TE 产品编号1-1564512-1  
重载密封系列连接器塑壳



TE 产品编号2112300-1  
重型密封系列连接器保护帽



TE 产品编号965784-1  
Circular DIN Backshells



## 文档

### 产品图纸

[SCHUTZKAP F4+7P GEH](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1394277-2\\_B\\_c-1394277-2-b.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1394277-2\\_B\\_c-1394277-2-b.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1394277-2\\_B\\_c-1394277-2-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](#)。

### 数据表/目录页

[CONNECTOR SELECTOR](#)

英文版本