

Polamco

TE 内部编号 AAB2208-00

Screened, Backshell, 25.4 mm Cable Entry, Aluminum Alloy, Straight, 19 Shell Size, 16 Entry Size, Spring Termination

[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: **筛选**

连接器后盖产品类型: **尾附件**

电缆入口直径: 25.4 mm

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	筛选
连接器后盖产品类型	尾附件
可密封	是
端接器件类型	簧片

#### 主体特性

主要产品材料	铝合金
--------	-----

#### 壳体特性

主体方向	直式
与连接器形状兼容	圆形

#### 尺寸

电缆入口直径	25.4 mm
--------	---------

#### 操作/应用

与连接器外壳尺寸兼容	19
------------	----

#### 其他

TE 连接器接口代码	H
入口尺寸代码	16



## 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	未进行合规性审核
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: 2025年1月（247）</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>Cd (3% in BACKSHELL &amp; NUT)</p> <p>Pb (.3% in BACKSHELL &amp; NUT)</p> <p><b>物品安全使用说明：</b>                      使用所需的个人防护装备。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 - 每种匀质材料的 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

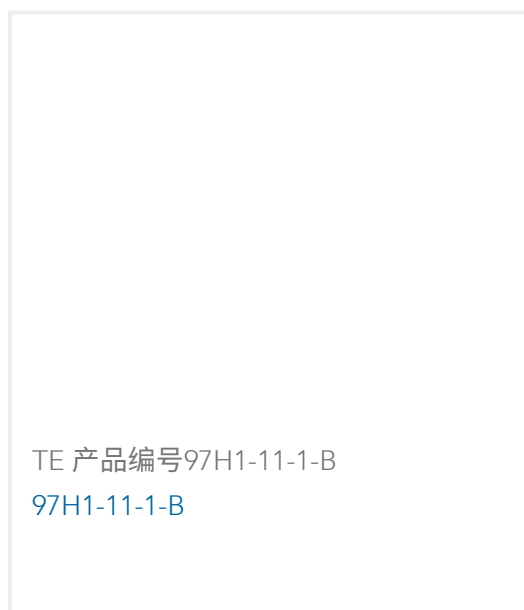
### 产品合规免责声明

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808460-000  
234A111-3-0



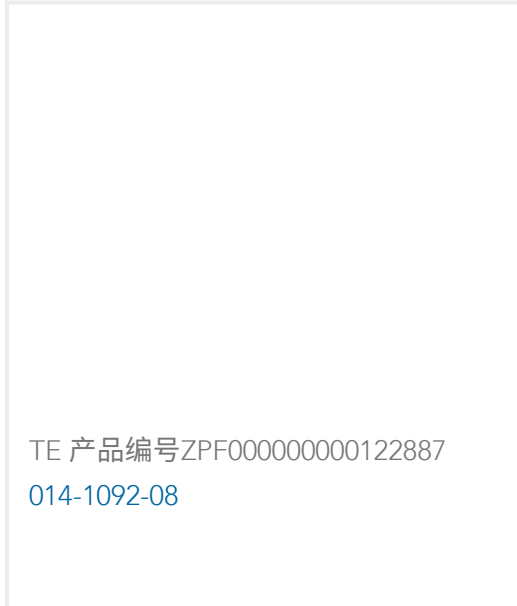
TE 产品编号97H1-11-1-B  
97H1-11-1-B



TE 产品编号584850-000  
55/0114-24-9



TE 产品编号5002183001  
RAY-101-30.0(50)



## 文档

### 产品图纸

[91H1-19-16-1-B-HE300](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[MATERIAL AND FINISH DETAILS](#)

英文版本

[Circular Backshells](#)

英文版本