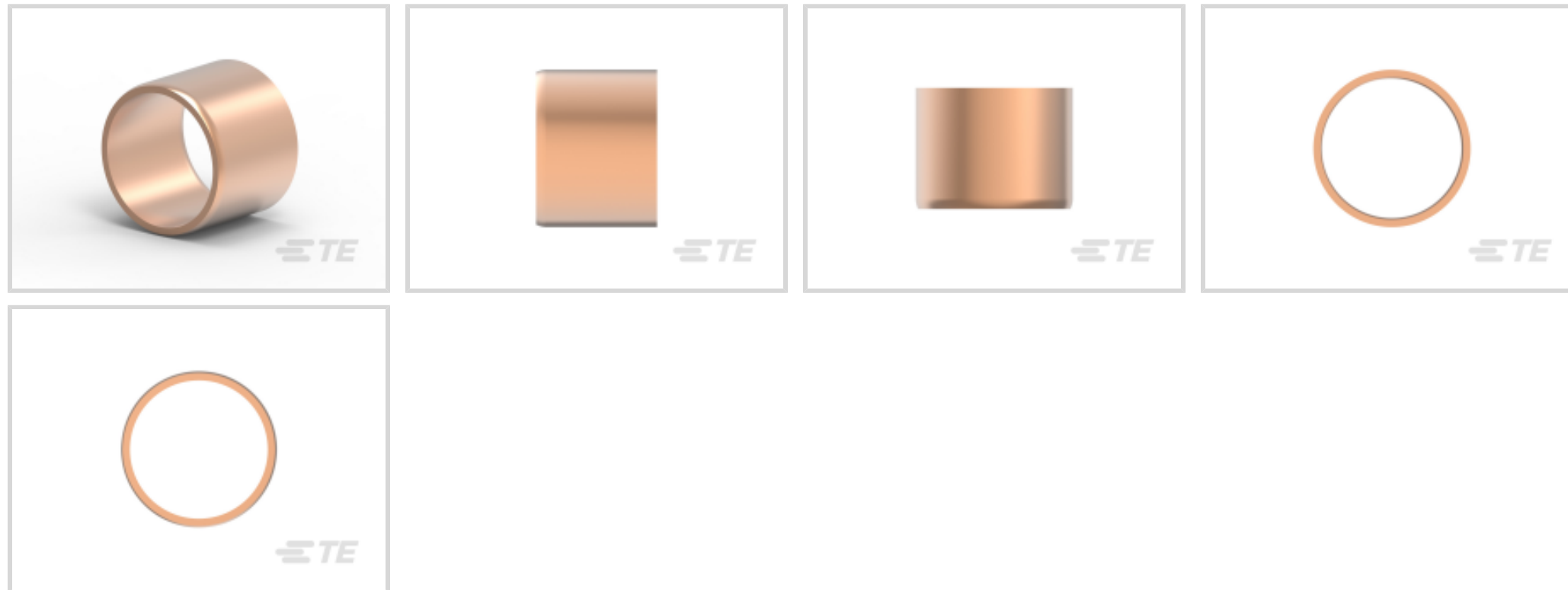




连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 其他汽车连接器附件



汽车连接器附件类型: **插针**

主要产品材料: **铜合金**

产品特性

产品类型特性

| | |
|-----------|----|
| 汽车连接器附件类型 | 插针 |
|-----------|----|

主体特性

| | |
|--------|-----|
| 主要产品材料 | 铜合金 |
|--------|-----|

行业标准

| | |
|----------|---|
| UL 阻燃性等级 | 无 |
|----------|---|

包装特性

| | |
|------|-----|
| 封装数量 | 1 |
| 封装方法 | Bag |

其他

| | |
|-----|---|
| 可维修 | 否 |
|-----|---|

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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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 | HVA 280





汽车连接器盖帽(5)



电动、混合动力和燃料电池线缆(21)

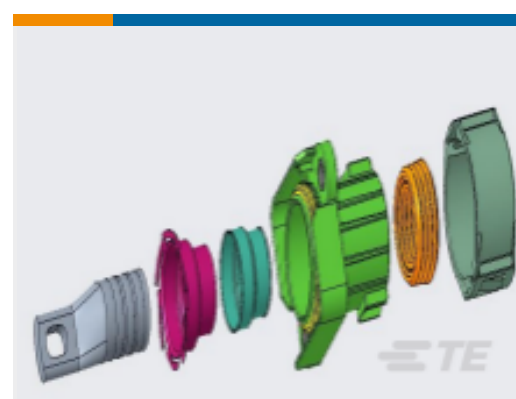


连接器密封件和盲堵(8)



高压线束加工设备(7)

客户还购买了

TE 产品编号2-1418510-1
1,6TAB HSG ASSY2X2P RADIAL SEALTE 产品编号EM63332001
BATTU 热缩管TE 产品编号YHC5902000000000000
BATTERY POST CLAMP.+VE.TE 产品编号4-643818-4
14P MTA156 CONN ASSY 20AWG YELTE 产品编号HC5843
LEAD CONN. FOR HC5840 & HC58TE 产品编号YHC5932000000000000
BATTERY LEAD CONNECTOR.35MM.+VE.M6 THRD.TE 产品编号YIPT-1PXI-70MM-000
IPT-1pxi 70sqmm

文档

产品图纸

INNER FERRULE

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2301703-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2301703-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2301703-1_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

