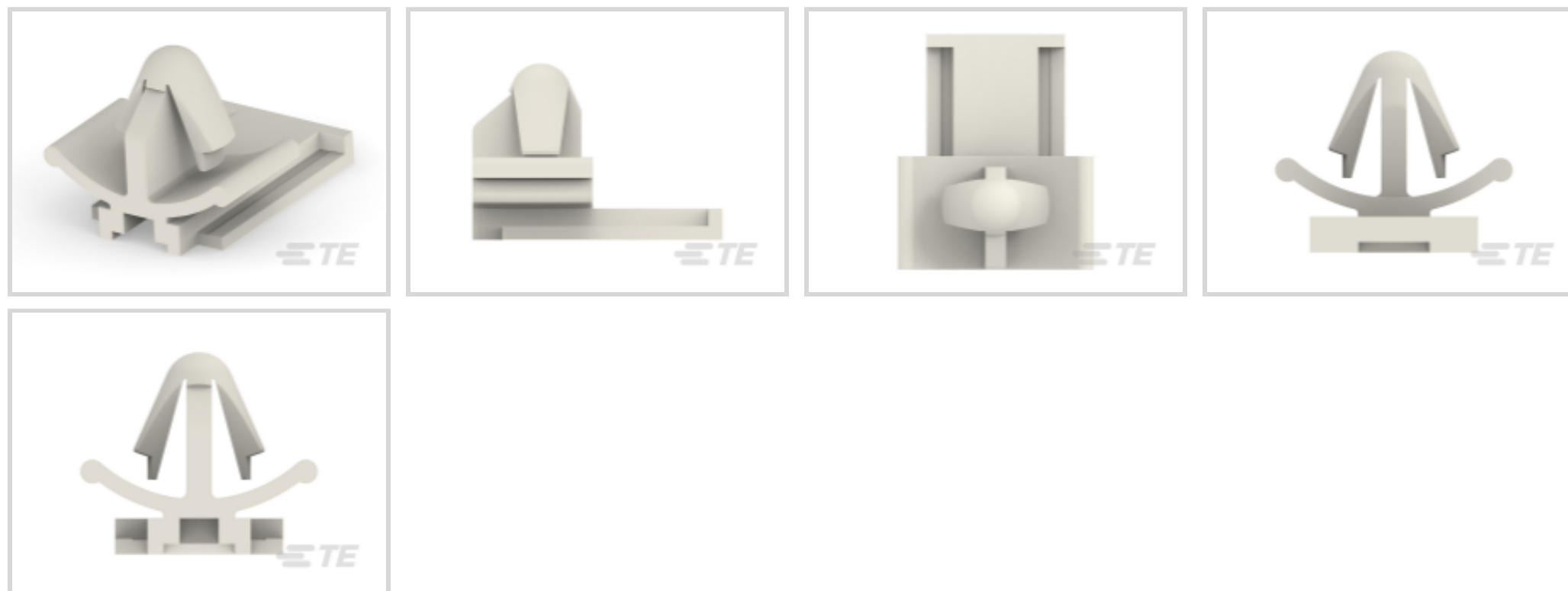




连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 其他汽车连接器附件



汽车连接器附件类型: 卡箍

主要产品材料: 尼龙 66, 尼龙 66

主要产品颜色: 土黄色

产品特性

产品类型特性

汽车连接器附件类型	卡箍
-----------	----

主体特性

主要产品材料	尼龙 66, 尼龙 66
主要产品颜色	土黄色

包装特性

封装数量	1000
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

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>

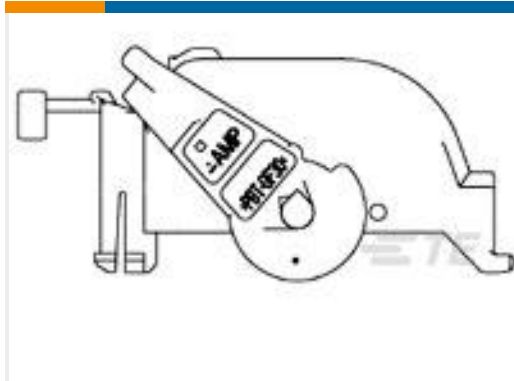
配套部件

TE 产品编号 2302009-1
W/H REAR BLOWER, AI-TATA X104

客户还购买了



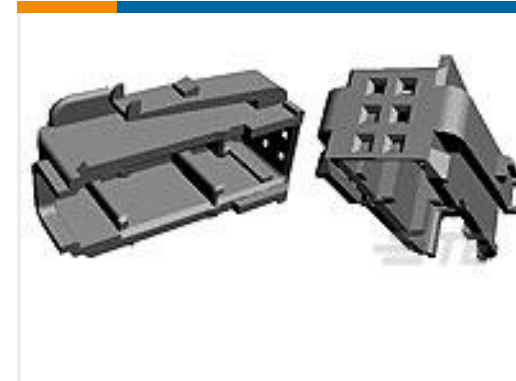
TE 产品编号964322-1
定时器，母端和公端



TE 产品编号1473255-2
LEVER ASSY TYPE-A NO SLIT TYPE
40POS



TE 产品编号368260-1
CLIP HSG FOR 090 II MLC



TE 产品编号953382-4
COVER FOR 6W HSG MQS GEN2



TE 产品编号1-1823177-1
3POS,1.5MM SFC,REC HSG,ASSY,
SEALED



TE 产品编号1897114-7
6P CAR-AUDIO CONN'R,PART C2,
ASSY



TE 产品编号1897255-2
SLOT CLIP FOR J300



TE 产品编号2005475-2
PCU SLD 105P PLUG ASSY(A-LH)



文档

产品图纸

[CLIP HSG FOR 070/EJ\(MKII\) NATURAL](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_368165-2_O.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_368165-2_O.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_368165-2_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](#)。

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本