



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 汽车连接器盖帽



保护和应力消除附件类型: **盖配件**

出线角度: 90°

应力消除: **带有**

主要产品颜色: **黑色**

主要产品材料: PA6 GF

产品特性

产品类型特性

可密封	是
保护和应力消除附件类型	盖配件

主体特性

出线角度	90°
主要产品颜色	黑色
主要产品材料	PA6 GF

机械附件

应力消除	带有
------	----

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	72
封装方法	Carton

其他

可维修

是

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

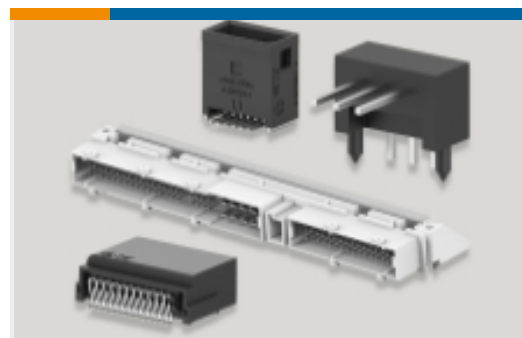
焊接工艺能力

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>

该系列中的其他产品 | LEAVYSEAL



PCB 板端连接器及母端(16)



其他汽车连接器附件(15)



插入和拔出工具(5)



汽车连接器护套(79)



汽车连接器盖帽(18)

客户还购买了

TE 产品编号2209545-9
94P PLUG ASSY, NORMAL CODINGTE 产品编号2137754-1
Cover for 94P ECU connectorTE 产品编号2209545-1
94P, MQS CB, REC HSG, ASSY, SEALEDTE 产品编号2137755-1
Tilted cover for 94P ECU connectorTE 产品编号1452997-1
76 POS 2-NDRAY LOCK BIGTE 产品编号2137753-1
Cover for 60P ECU connectorTE 产品编号1452408-1
2-NDRY F58 POS. CONNECTORTE 产品编号2137216-1
3P SPLASH PROOF CONNECTOR ASSYTE 产品编号2050216-1
Assy' Terminal Ring Tongue M4TE 产品编号2286476-1
BLIND PLUG, MCON 1.2 CB

文档

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2289089-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2289089-1_A.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2289089-1_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](#)。

产品规格

应用规格

英文版本