



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	低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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

 <p>TE 产品编号 1-1587987-7 RECEPTACLE ASSEMBLY, Shunt, MSD</p>	 <p>TE 产品编号 1-1587987-1 RECEPTACLE ASSEMBLY, 350A, MSD</p>	 <p>TE 产品编号 1587987-9 RECEPTACLE ASSEMBLY, 250A, MSD</p>	 <p>TE 产品编号 1587987-8 RECEPTACLE ASSEMBLY, 200A, MSD</p>
--	--	---	---

该系列中的其他产品 | [High Power Connector System](#)



其他汽车连接器附件(1)



汽车连接器 EMC 屏蔽(4)



汽车连接器盖帽(2)

客户还购买了



TE 产品编号1-2141227-1
2POS,PIN DIA 8.0,PIN HSG,ASSY,SLD



TE 产品编号2137740-1
High-Voltage Header



TE 产品编号1-2141154-1
2POS,8MM HV,REC HSG,90DEG,ASSY, SEALED



TE 产品编号2141212-1
8MM HV,SOCKET PIN TERMINAL



TE 产品编号2141159-1
FINGER PROT CAP 8MM HV,90DEG



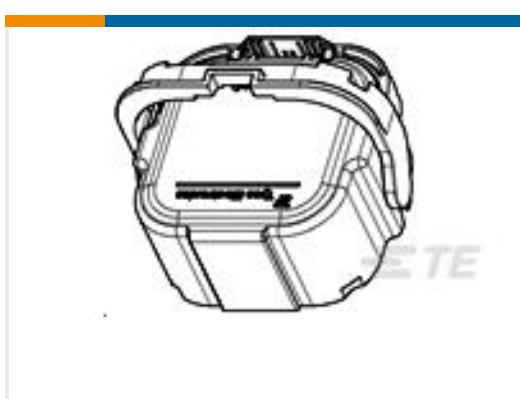
TE 产品编号4-1625886-2
1W SM M/OX 5% 820R



TE 产品编号1625893-9
5W SM M/OX 5% 100K



TE 产品编号YHVP1100-1P-90-A-0
HVP1100-1phi XE,90,Key A



TE 产品编号2103234-1
Service Cap

文档

产品图纸

[Service Cap, Orange](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103234-2_C.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103234-2_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103234-2_C.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