

产品合规性

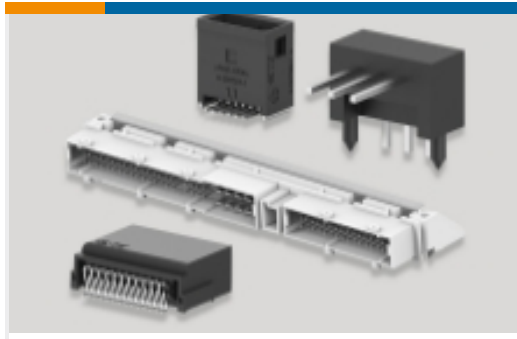
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°C

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 | [MTA 156](#)



PCB 板端连接器及母端(314)



插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(336)



矩形电源连接器(691)



连接器盖帽(89)

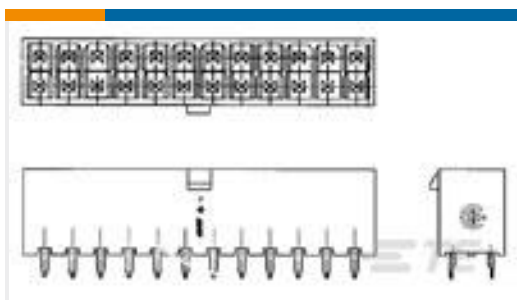


连接器硬件(2)



连接器端子(4)

客户还购买了

TE 产品编号1393260-7
SR6B4024 - V23050-A1024-A542TE 产品编号4-1676966-7
SMW2 8R2 5%TE 产品编号3-1393239-0
RT134024TE 产品编号215297-6
6P HV100 REC CON. TE, 7.0MMTE 产品编号1825057-1
ADE0204=DIP SWITCH,EXT,THRU/HLTE 产品编号640388-7
07P MTA156 HDR ASSY RN STR F/LTE 产品编号171825-8
POST HDR ASSY VERT AMP EI CONNTE 产品编号1-640388-3
13P MTA156 HDR ASSY RN STR F/LTE 产品编号1-1586038-0
10P VRT HDR VAL-U-LOK V0TE 产品编号1-1393277-8
V23076A3022C132

文档



CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_641992-3_G.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_641992-3_G.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_641992-3_G.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

机构认证

机构批件

英文版本