



产品合规性

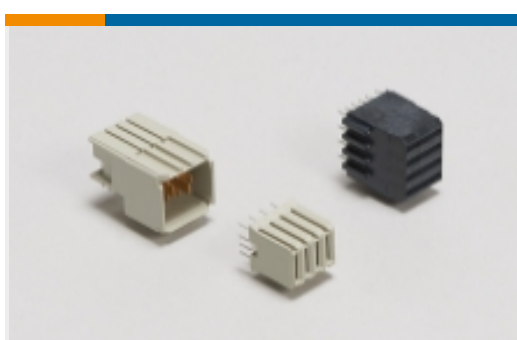
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

| | |
|---|---|
| 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 | IMPACT Power



背板电源连接器(6)

客户还购买了



TE 产品编号5646492-1
2MM HM,ASY,T-F,REC,TT/PRE-SHLD



TE 产品编号5188398-9
2MMHM,HDR,TYPE A,LUBE



TE 产品编号5223957-1
UPM GUIDE MODULE



TE 产品编号5084618-2
0.8FH,R13H.5,060,30/Sn,TR,SC



TE 产品编号2013499-1
MICRO USB, TYPE B



TE 产品编号1-5406299-1
MJ ASSY,S/P,8POS,SH,RVPGT,CAT5



TE 产品编号2227023-1
CAGE ASSY PRESS FIT, SFP

TE 产品编号1-2300832-6
Heat Sink Clip

TE 产品编号2170106-2
SFP+ 1x1 Enhanced, Gasket, Press fit

TE 产品编号2170446-5
SFP+, HEATSINK,CONDUCTIVE FINISH

文档

产品图纸

[IMP,Power,4PR,R/A,Hdr,5.7,6.9Tin](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2169802-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2169802-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2169802-4_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

机构认证

UL

英文版本