

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (.5% in Component Part)</p> <p>Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6) (.5% in Component Part)</p> <p>Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (.5% in Component Part)</p> <p><small>物品安全使用说明： 作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</small></p>
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

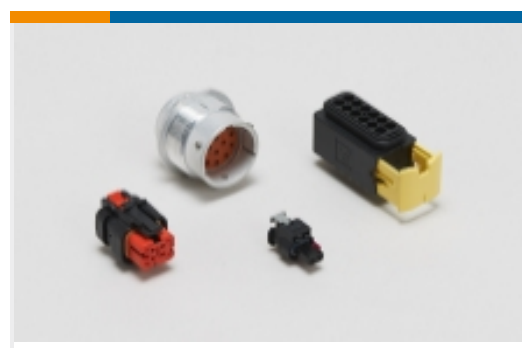
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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>

配套部件



该系列中的其他产品 | MCON Interconnection System

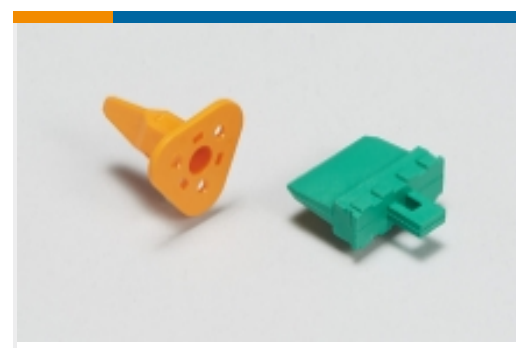




汽车连接器护套(288)



汽车连接器盖帽(21)

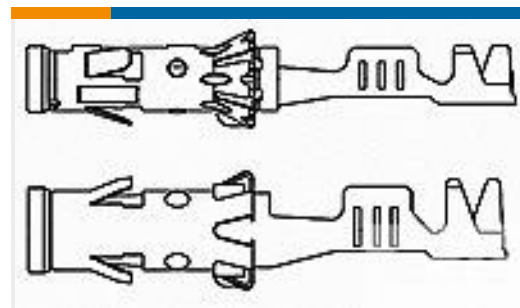


汽车连接器锁和位置保证(11)



连接器密封件和盲堵(11)

客户还购买了

TE 产品编号HDP24-24-23PE
REC, 23P, BLK, E, 16, PTE 产品编号929975-8
2.5MM SOCKET CONTACT SWSTE 产品编号184006-2
2 POS. PLUG ASSY, KEY D, GRAYTE 产品编号638393-5
10P PLUG ASSY A KEY -W/ CPATE 产品编号4-170031-2
FF 250 20-14AWG TPBR REREELINGTE 产品编号1062-20-0122
SOC, SF, SIZE 20, 16-22, NI/NITE 产品编号1-967354-1
2.5MM BU-GEH KPL 9PTE 产品编号184014-1
2 POS. PLUG ASSY, KEY H, BLACKTE 产品编号3-1438230-4
104767A TRM18GA SDMI BEAM HTDTE 产品编号5-1437839-4
COVER DRESS, RT ANGLE, 108529A

文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-1564285-9_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-1564285-9_D.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-1564285-9_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[MCON Interconnection System](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本