



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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
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: 2021年7月 (219)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (3.7% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。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。</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	不适合采用焊接工艺

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>

客户还购买了



TE 产品编号1658613-3
15 POS HDF PLUG, MS, LEAD FREE



TE 产品编号5053142077
RNF-100-3/8-0-STK



TE 产品编号167294-1
25P HDP20 PLUG ASSY



TE 产品编号205206-3
CRIMP SNAP PLUG ASSY, SIZE 2



TE 产品编号165514-1
TERM, WIRE PIN, PIDG, 26-22



TE 产品编号9353250001
RPS-16-10/2.0-4



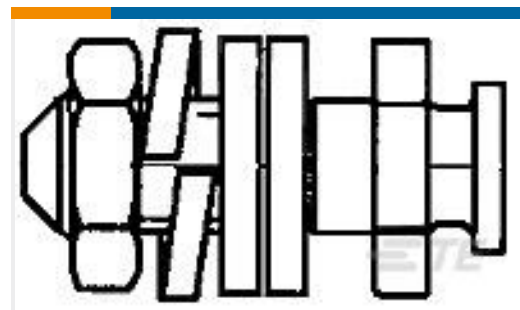
TE 产品编号1-1658621-2
64 NOVO MIL/CTR 15DP, LEAD FREE



TE 产品编号3-520408-2
ULTRA-FAST 250 ASY REC 16-14 AWG
TPBR



TE 产品编号926895-1
UNIVERSAL M-N-L SOCKET



TE 产品编号5206514-6
SLIDING LOCK POST KIT

文档

产品图纸

ADAPTER,JACK,BHD,75 OHM,BNC

英文版本

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_222117-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_222117-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_222117-1_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](#)。