



1.5/2.8 Connector System

TE 内部编号 1599182-2

TE 内部产品描述 .110 TAB TERMINAL , PLATED

1.5/2.8 连接器系统，母端和公端

[在 TE 官网查看>](#)



所有 1.5/2.8 连接器系统，母端和公端 (39)

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 - 每种匀质材料的 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>

配套部件



TE 产品编号 1599182-1  
.110 TAB TERMINAL , PLAIN

该系列中的其他产品 | 1.5/2.8 Connector System



PCB 板端连接器及母端(1)



其他汽车连接器附件(1)



插入和拔出工具(1)



汽车端子(53)



汽车连接器护套(27)



汽车连接器盖帽(5)

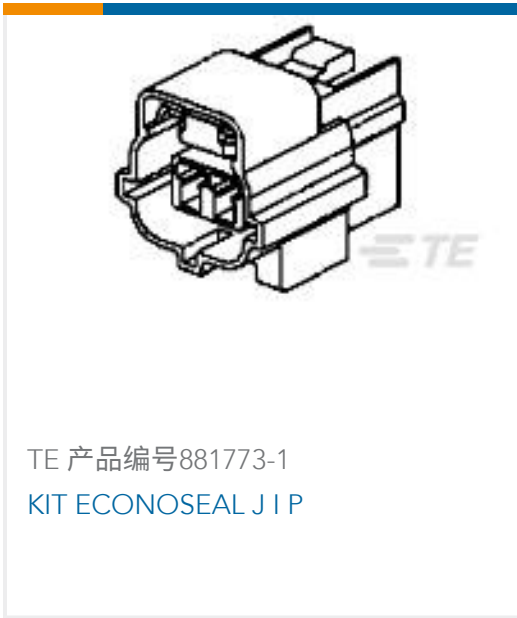
客户还购买了



TE 产品编号1-2112780-9  
18POS, MIXED, REC HSG, ASSY, SEALED



TE 产品编号2822343-1  
MINI MLC PLUG HSG ASSY 7P



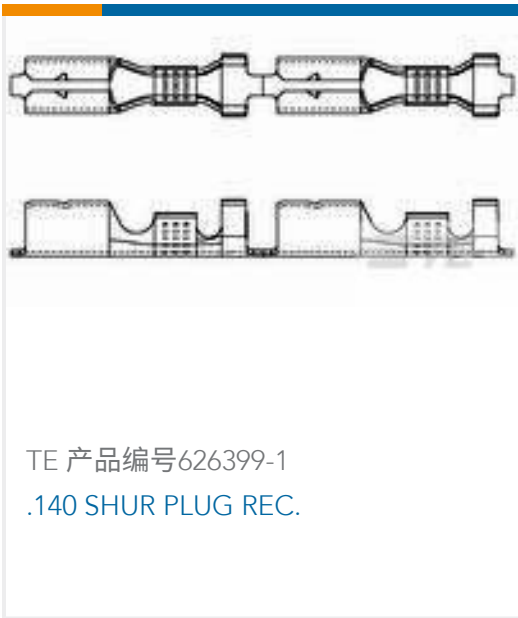
TE 产品编号881773-1  
KIT ECONOSEAL J I P



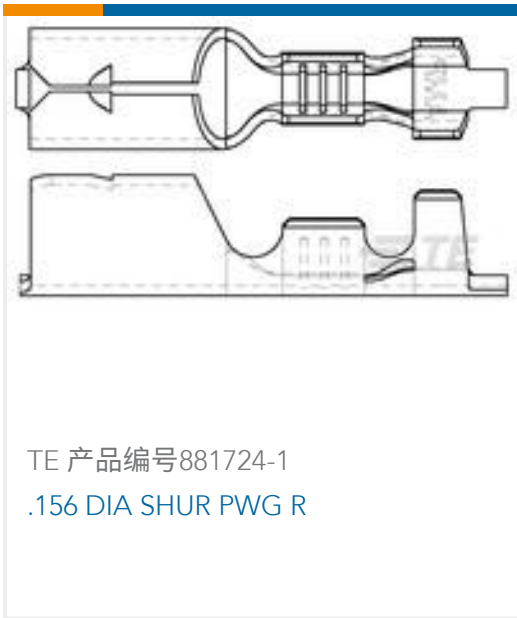
TE 产品编号170002-5  
SHUR PLUG 20-14 AWG 0.5 X 11.44 TPBR



TE 产品编号880683-2  
FF 250 TERMINAL REC 0.5-1.0 MM2 TPBR



TE 产品编号626399-1  
.140 SHUR PLUG REC.



TE 产品编号881724-1  
.156 DIA SHUR PWG R



TE 产品编号622197-000  
ES2000-NO.1-C1-0-50MM



文档

产品图纸

.110 TAB TERMINAL , PLATED

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_1599182-2\_C.2d\_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_1599182-2\_C.3d\_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_1599182-2\_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](#)。