



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 其他汽车连接器附件



汽车连接器附件类型: **密封固定器**

主要产品材料: PA GF

主要产品颜色: 灰色

工作温度范围: -40 – 125 °C [-40 – 257 °F]

产品特性

产品类型特性

汽车连接器附件类型	密封固定器
-----------	-------

主体特性

主要产品材料	PA GF
主要产品颜色	灰色

使用环境

工作温度范围	-40 – 125 °C[-40 – 257 °F]
--------	----------------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	1
封装方法	包装

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>

配套部件



TE 产品编号 4-2103177-6
PLUG ASSY, KEY F, FA,CPA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 4-2103177-1
PLUG ASSY, KEY A, FA,CPA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 4-2103177-2
PLUG ASSY, KEY B, FA,CPA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 4-2103177-5
PLUG ASSY, KEY E, FA,CPA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 4-2103177-4
PLUG ASSY, KEY D, FA,CPA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 1-2103177-1
PLUG ASSY, KEY A, TA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 1-2103177-2
PLUG ASSY, KEY B, TA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 1-2103177-4
PLUG ASSY, KEY D, TA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 1-2379991-3
HVA280, 2POS, MCP, 4SQMM, CABLE ASSEMBLY



TE 产品编号 2310469-2
CABLE SEAL RTNR, SIZE C, HVA280-2PI, V0



TE 产品编号 5-2103177-1
PLUG ASSY, KEY A, FA, HVA280-2PHI XE



TE 产品编号 5-2103177-2
PLUG ASSY, KEY B, FA, HVA280-2PHI XE

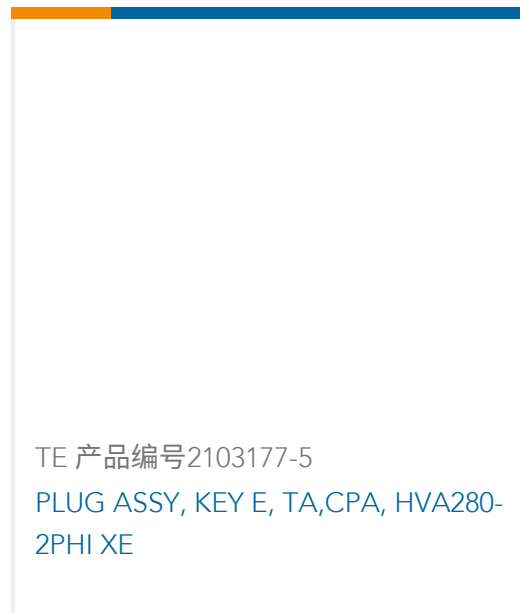


该系列中的其他产品 | HVA 280



客户还购买了





文档

产品图纸

[CABLE SEAL RTNR, SIZE C, HVA280-2PI XE](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103181-3_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103181-3_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2103181-3_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

应用规格

英文版本