

2103155-1 ✓ 有效

HVA 280

TE 内部编号 2103155-1

Other Automotive Connector Accessories, Housing, PA GF,
Orange, -40 – 140 °C [-40 – 284 °F], HVA 280

[在 TE 官网查看>](#)



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: 外壳, 外壳, 外壳

主要产品材料: PA GF

主要产品颜色: 橙色

工作温度范围: -40 – 140 °C [-40 – 284 °F]

产品特性

产品类型特性

汽车连接器附件类型	外壳, 外壳, 外壳
-----------	------------

主体特性

主要产品材料	PA GF
--------	-------

主要产品颜色	橙色
--------	----

使用环境

工作温度范围	-40 – 140 °C[-40 – 284 °F]
--------	----------------------------

行业标准

与机构/标准产品兼容	LV216, USCAR
------------	--------------

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	500
------	-----

封装方法	包装
------	----

其他

可维修	是
-----	---

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

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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 1-2208103-3
2POS,HVA,2 PHM,SHUNTED,HYB ASSY



TE 产品编号 4-2103015-5
PLUG SUBASSY, E, HVA280-2PHM F



TE 产品编号 4-2103015-2
PLUG SUBASSY, B, HVA280-2PHM F



TE 产品编号 2103169-2
OUTER HOUSING, CAP, KEY B, HVA280-2PHM



TE 产品编号 4-2103015-4
PLUG SUBASSY, D, HVA280-2PHM F



TE 产品编号 4-2103015-1
PLUG SUBASSY, A, HVA280-2PHM F



TE 产品编号 2-2208103-3
2POS,HVA,2 PHM,SHUNTED,HYB ASSY



TE 产品编号 1-2208103-1
2POS,HVA,2 PHM,SHUNTED,HYB ASSY



该系列中的其他产品 | HVA 280



客户还购买了



文档

产品图纸

[COLLET, SIZE 1, HVA280](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2103155-1_A_c-2103155-1-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2103155-1_A_c-2103155-1-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2103155-1_A_c-2103155-1-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](#)。

产品规格



应用规格

英文版本

应用规格

英文版本

应用规格

英文版本

应用规格

英文版本