



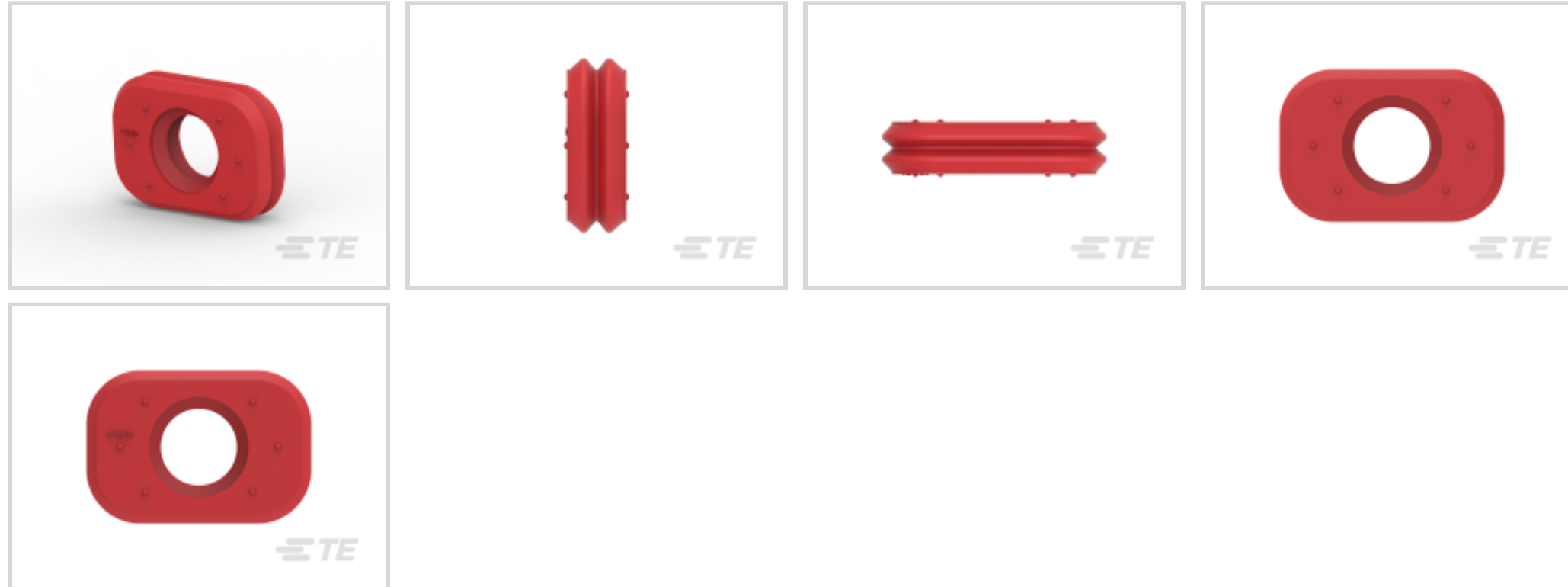
HVA 280

TE 内部编号 2103154-2

Family Seal, Silicone, Red, .385 – .413 in [9.8 – 10.5 mm] Insulation Diameter, -40 – 150 °C [-40 – 302 °F] Operating Temperature, HVA 280

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵



连接器密封件和插头类型: **系列密封**

主要产品材料: **硅胶**

主要产品颜色: **红色**

兼容的绝缘直径范围: 9.8 – 10.5 mm [.385 – .413 in]

邵氏 A 级硬度: 27

**产品特性**

**产品类型特性**

连接器密封件和插头类型	系列密封
-------------	------

**主体特性**

主要产品材料	硅胶
主要产品颜色	红色

**尺寸**

兼容的绝缘直径范围	9.8 – 10.5 mm [.385 – .413 in]
-----------	--------------------------------

**使用环境**

工作温度 (最大值)	65 °C, 70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C, 120 °C, 125 °C, 130 °C, 140 °C, 150 °C [149 °F][158 °F][167 °F][176 °F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F][257 °F][266 °F][284 °F][302 °F]
工作温度范围	-40 – 150 °C [-40 – 302 °F]

**行业标准**

UL 阻燃性等级	无
----------	---

## 包装特性

封装数量	5000
封装方法	Box

## 其他

邵氏 A 级硬度	27
包含润滑剂	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: 2023年1月 (233) 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

 <p>TE 产品编号 4-2103015-5 PLUG SUBASSY, E, HVA280-2PHM F</p>	 <p>TE 产品编号 4-2103015-2 PLUG SUBASSY, B, HVA280-2PHM F</p>	 <p>TE 产品编号 4-2103015-4 PLUG SUBASSY, D, HVA280-2PHM F</p>	 <p>TE 产品编号 4-2103015-1 PLUG SUBASSY, A, HVA280-2PHM F</p>
---	---	---	---



## 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, SIZE 2, HVA280](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2103154-2\\_A\\_c-2103154-2-a.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2103154-2\\_A\\_c-2103154-2-a.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2103154-2\\_A\\_c-2103154-2-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