



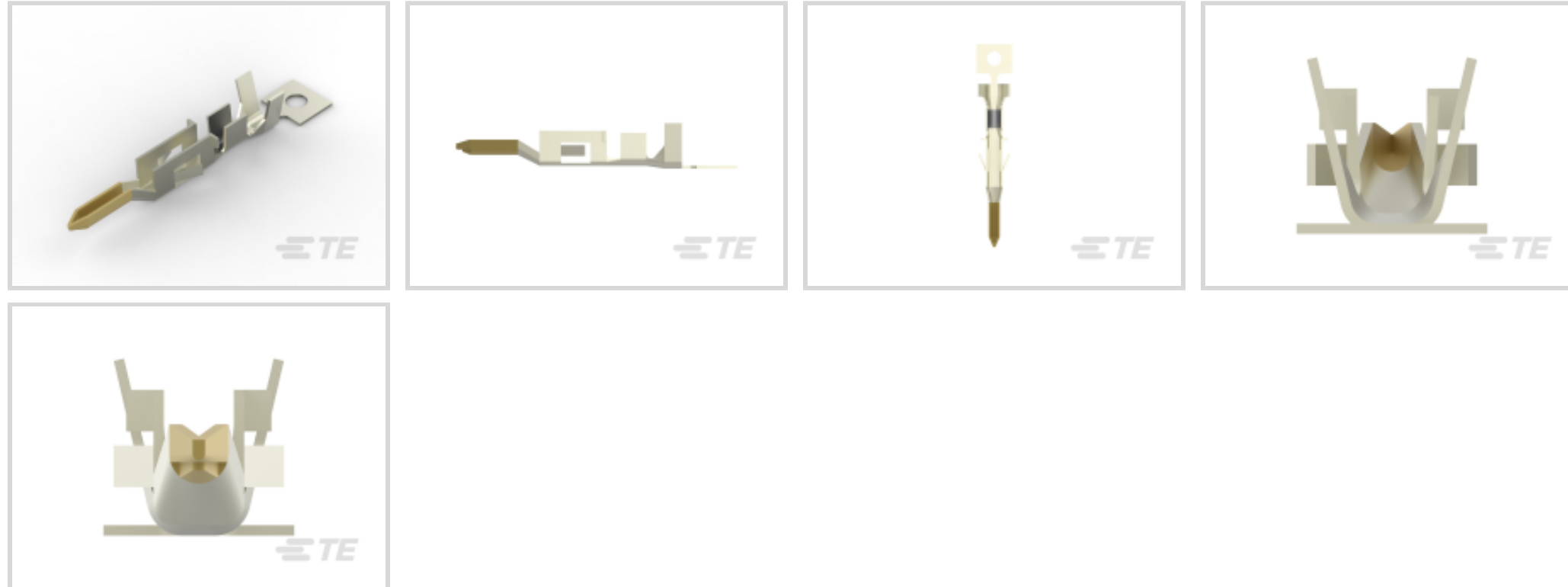
VAL-U-LOK

TE 内部编号 1586316-4

Pin Contact, Gold, 600 VAC, 26 – 22 AWG Wire Size, .13 – .33 mm² Wire Size, Crimp, Phosphor Bronze, Power, -40 – 221 °F [-40 – 105 °C]

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插针**

产品端接到: **线缆**

工作电压: **600 VAC**

端子接触部电镀材料: **金**

线径: **26 – 22 AWG**

产品特性

电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

接触件特性

端子制造	冲压成形
端子类型	插针
端子接触部电镀材料	金
端子额定电流 (最大值)	9 A
壳体内部的端子定位力	带有
接合方柱尺寸	1.14 mm[.045 in]
端子基材	磷青铜
端子接合区域电镀材料厚度	.76 μm[30 μin]
导线端子端接区域电镀厚度	2.54 μm[100 μin]
导线端子端接区域电镀材料	锡
导线端子端接区域电镀材料表面涂层	亮光
端子方向	直式



端子底板材料	镍
--------	---

端子底板材料厚度	1.27 μm[50 μin]
----------	-----------------

端接特性

产品端接到	线缆
-------	----

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

带导线绝缘	不带
-------	----

尺寸

线径	.13 – .33 mm ²
----	---------------------------

兼容的绝缘直径范围	1.19 – 1.75 mm[.047 – .069 in]
-----------	--------------------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

与机构/标准产品兼容	CSA, UL
------------	---------

UL 阻燃性等级	UL 94V-0, UL 94V-2
----------	--------------------

包装特性

封装数量	500
------	-----

封装方法	零散零件
------	------

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 91387-1
PRO-CRIMPER TOOL & DIE

TE 产品编号 2394312-1
SDE F PIN 22-26 ASSY

TE 产品编号 2394312-2
SDE F PIN 22-26 DIE SET

TE 产品编号 91387-2
PRO-CRIMPER DIE(ONLY)

客户还购买了

TE 产品编号33476
PIDG RECT 22-16COMM 22-18MIL 6

TE 产品编号204519-2
AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,90,4

TE 产品编号1586106-3
3P RCPT VAL-U-LOK SR V0

TE 产品编号2-1445093-3
MICRO MNL HDR ASSY S/ROW AU LF

TE 产品编号1-1546670-2
12P.437" DR BARRIER,W/BND SCRW

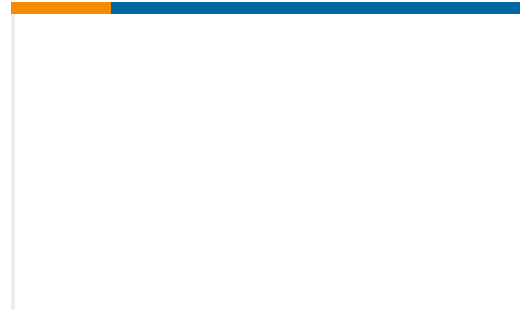
TE 产品编号1-1546670-4
14P.437" DR BARRIER,W/BND SCRW

TE 产品编号1-1546670-8
18P.437" DR BARRIER,W/BND SCRW

TE 产品编号1586104-3
3P PLUG VAL-U-LOK SR FH V0



TE 产品编号204518-2
RECEPT ASSY,62 POSN,AMPLIMITE



TE 产品编号YCTJ722E01CC017000
MODULE ASSY

文档

产品图纸

[VAL-U-LOK PIN PHBZ AU 26-22 LP](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1586316-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1586316-4_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1586316-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[SOFT_SHELL_PIN_AND_SOCKET_CONNECTORS_CATALOG](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本