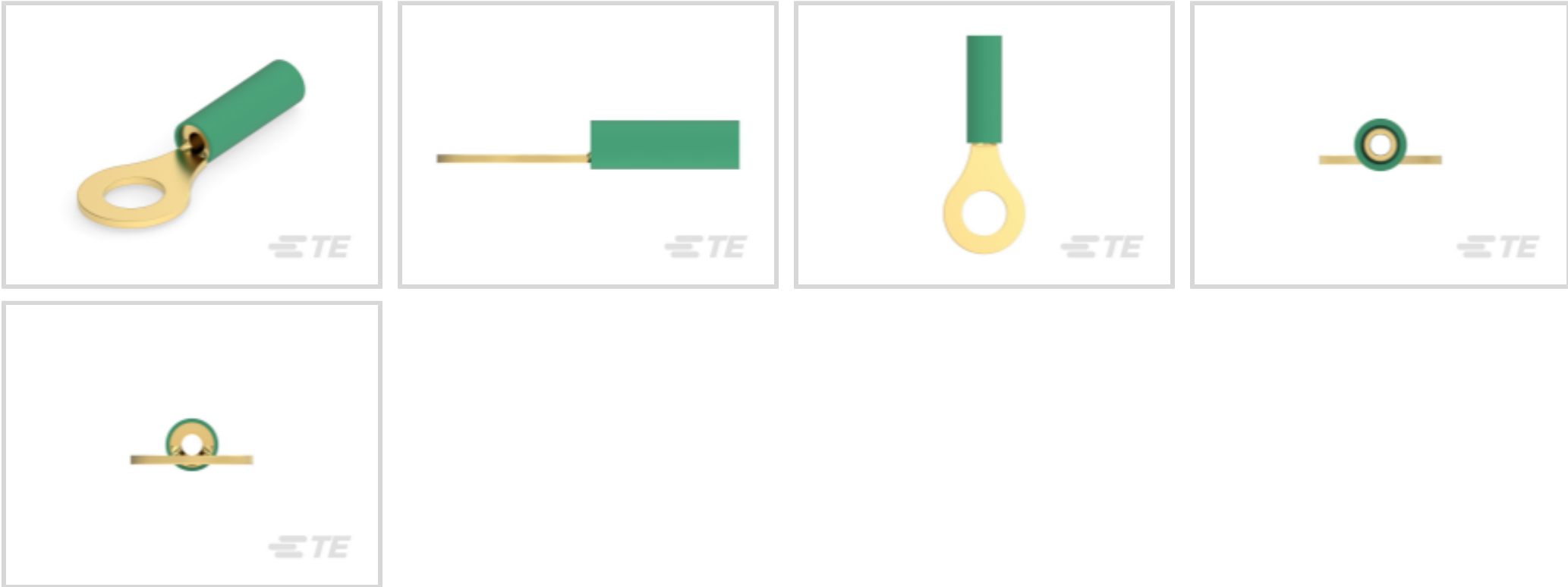




端子和接头 > 环形端子



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 509 – 1290 CMA

螺钉尺寸: #8, M4

产品特性

产品类型特性

端子特性	修剪
环形端子产品类型	闭环舌形端子
螺钉尺寸	#8, M4
可密封	否
电线绝缘支持固定类型	绝缘支撑

结构特性

孔数	1
----	---

电气特征

额定电压	300 V
------	-------

接触件特性

压线筒类型	Closed
端子方向	直式
端子电镀材料	金

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----



尺寸

线径	509 – 1290 CMA
螺钉直径	4.34 mm[.171 in]
舌厚	.79 mm[.031 in]
产品长度	21.3 mm[.84 in]
兼容的绝缘直径（最大值）	2.54 mm[.1 in]
兼容的绝缘直径范围	.89 – 2.54 mm[.035 – .1 in]

使用环境

绝缘选项	部分绝缘
工作温度范围	288 °C[550 °F]

操作/应用

与电线电镀材料兼容	金
-----------	---

行业标准

符合政府资质的端子	否
-----------	---

包装特性

封装数量	1000
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	低溴/氯 - 每种匀质材料的 Br 和 Cl < 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 69692-1
T-HEAD PIDG STRATO 26-20 ASSY

TE 产品编号 69732
PIDG STRATO 22-20 DIE SET

该系列中的其他产品 | STRATO-THERM

压接电线插针、公端和插针(1)

接头(14)

环形端子(89)

客户还购买了

TE 产品编号CV7373-000
202K153-25L-0

TE 产品编号324054
TERMINAL, T-N R 2 3/8

TE 产品编号1-1658526-9
609-3441LF FEM SOCKET, LEAD FREE

TE 产品编号4-1617758-4
FCB-205-0219M=M83536/2-019M

TE 产品编号2-111446-2
034 UNIV I/O 30DP NO EARS

TE 产品编号2-1658526-0
609-4030LF FEM SOCKET, LEAD FREE

TE 产品编号2-1617031-2
HFW1201K45P = M39016/6-109P

TE 产品编号2-111446-3
040 UNIV I/O 30DP NO EARS



文档

产品图纸

TERMINAL,PIDG PTFE R AU 22-20 8

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_332434_N.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_332434_N.3d_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_332434_N.3d_stp.zip

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

STRATO-THERM Terminals & Splices for High Temperature Applications

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本