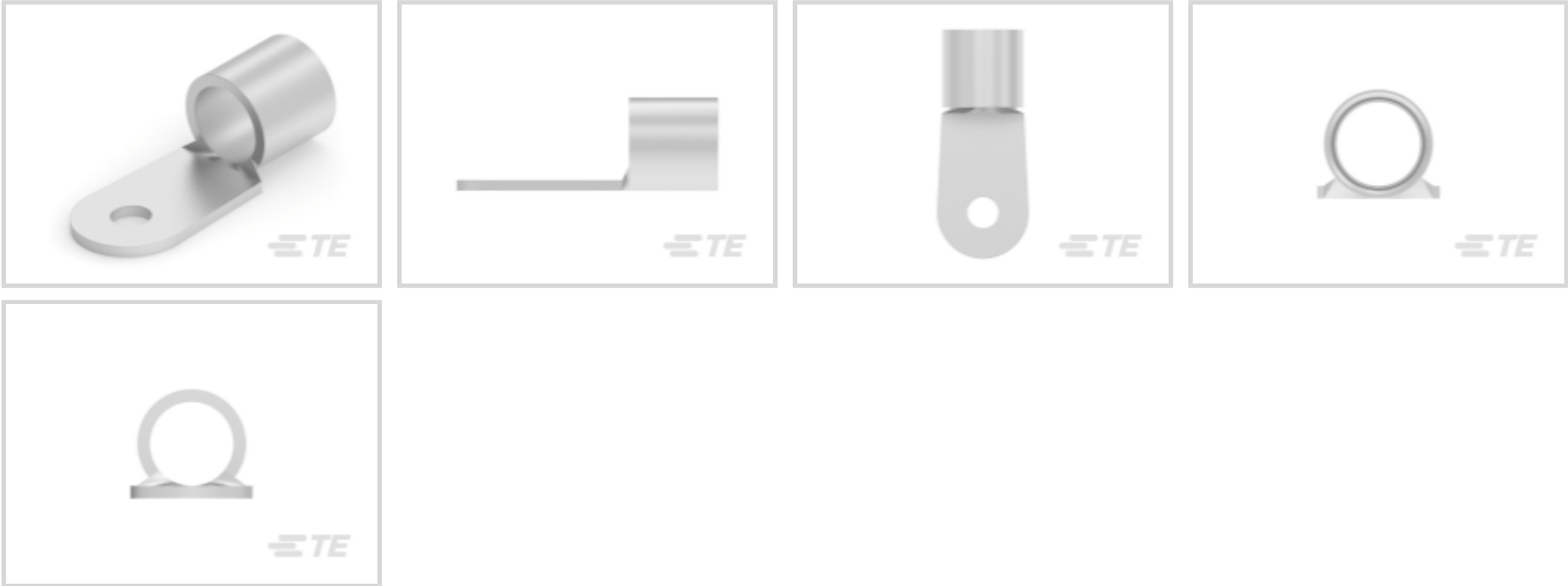




端子和接头 > 环形端子



环形端子产品类型: 闭环舌形端子

线径: 119500 – 150500 CMA

螺钉尺寸: 1/4, M6

产品特性

产品类型特性

| | |
|------------|---------|
| 环形端子产品类型 | 闭环舌形端子 |
| 螺钉尺寸 | 1/4, M6 |
| 可密封 | 否 |
| 电线绝缘支持固定类型 | 绝缘支撑 |

结构特性

| | |
|----|---|
| 孔数 | 2 |
|----|---|

主体特性

| | |
|------|---------|
| 产品重量 | 30.81 g |
|------|---------|

接触件特性

| | |
|--------|--------|
| 压线筒类型 | Closed |
| 端子方向 | 直式 |
| 端子电镀材料 | 锡 |

机械附件

| | |
|-------|----|
| 带导线绝缘 | 不带 |
|-------|----|

尺寸

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



| | |
|-------|---------------------|
| 线径 | 119500 – 150500 CMA |
| 螺钉直径 | 6.35 mm[.25 in] |
| 舌厚 | .79 mm[.031 in] |
| 产品长度 | 49.73 mm[1.96 in] |
| 压线筒内径 | 11.28 mm[.444 in] |

使用环境

| | |
|--------|----------------|
| 绝缘选项 | 非绝缘 |
| 工作温度范围 | 170 °C[338 °F] |

操作/应用

| | |
|-----------|---|
| 与电线基础材料兼容 | 铜 |
| 与电线电镀材料兼容 | 锡 |

行业标准

| | |
|-----------|---|
| 符合政府资质的端子 | 否 |
|-----------|---|

包装特性

| | |
|------|------|
| 封装数量 | 50 |
| 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 1490413-6
HYP10 SOLIS 2/0AWG NEST



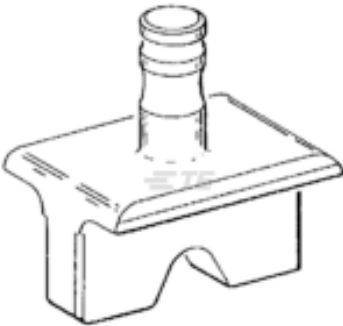
TE 产品编号 1490414-3
HYP10 SOLIS HD 1/0AWG INDENTER



TE 产品编号 48131
HYP8 SOLIS 1/0-4/0AWG INDENTER



TE 产品编号 45439
HYP8/10 SOLIS 2/0AWG DIE SET



TE 产品编号 48133
HYP8 SOLIS 2/0AWG NEST

客户还购买了



TE 产品编号321868
TERMINAL SOLIS RING 1/0 3/8



TE 产品编号321878
TERMINAL,SOLIS R 4/0 3/8



TE 产品编号321872
TERMINAL,SOLIS R 2/0 7/16



TE 产品编号321871
BODY SOLIS RING 2/0 3/8




TE 产品编号323127
SOLIS SPD 22-16COMM 22-18MIL 6



TE 产品编号52955
TERMINAL,PG SPR SPD 16-14 6



TE 产品编号1-1546306-8
18P.374" DR BARRIER STRIP



TE 产品编号1825096-1
TPA11CGPC004



文档

产品图纸

TERMINAL, SOLIS R 2/0 1/4

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_321869_AF.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_321869_AF.3d_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_321869_AF.3d_stp.zip

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

机构认证

UL 报告

英文版本

UL 报告

英文版本