

35492 ✓ 有效

PLASTI-GRIP

TE 内部编号 35492

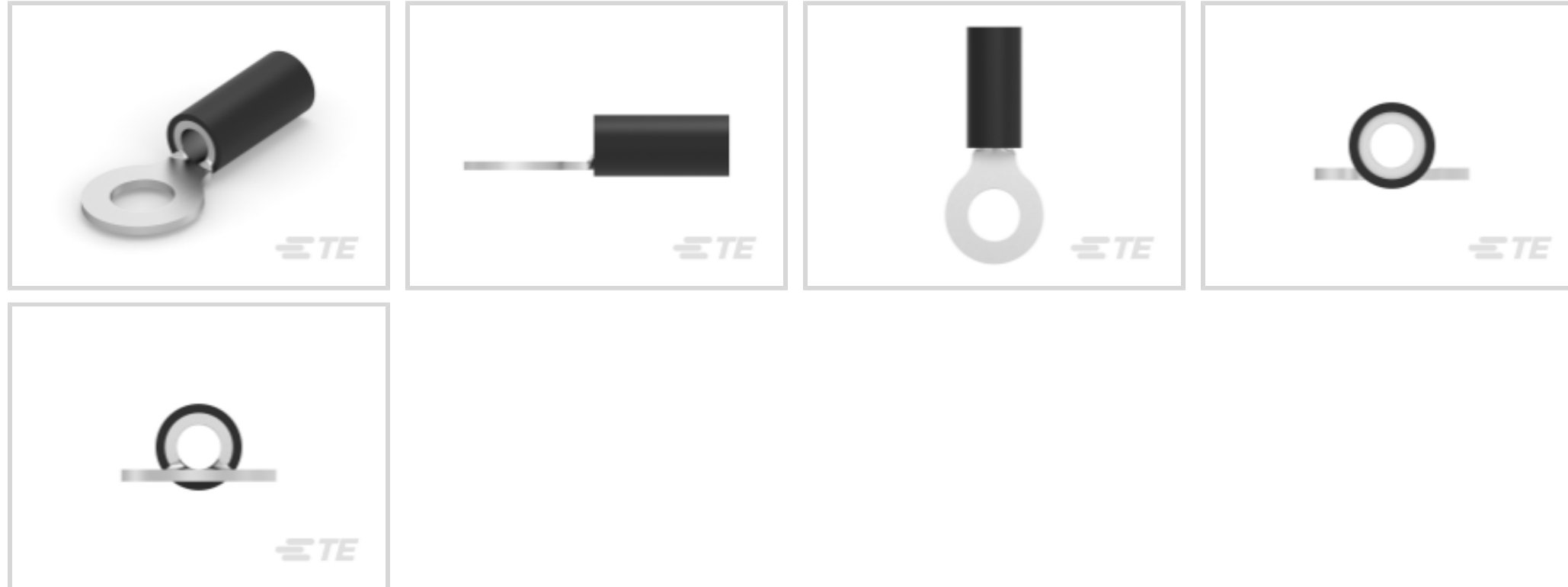
Closed Ring Tongue Terminal, 12 – 10 AWG, M6 / 1/4 Stud Size,
6.73 mm [.265 in] Stud Diameter, Closed Barrel, Straight, Tin,

PLASTI-GRIP

[在 TE 官网查看>](#)



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: 5180 – 13100 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	1
----	---

电气特征

额定电压	600 V
------	-------

主体特性

产品重量	.409 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	带有
-------	----

尺寸

线径	5180 – 13100 CMA
螺钉直径	6.73 mm [.265 in]
舌厚	1.02 mm [.04 in]
产品长度	31.67 mm [1.25 in]
兼容的绝缘直径 (最大值)	7.62 mm [.3 in]
兼容的绝缘直径范围	7.62 mm [.3 in]

使用环境

绝缘选项	部分绝缘
工作温度范围	105 °C [221 °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	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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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



该系列中的其他产品 | PLASTI-GRIP





环形端子(324)

客户还购买了

TE 产品编号51863-1
PIDG R 22-16 COMM 22-18 MIL 6TE 产品编号NB19162001
RNF-100-1/8-BK-STKTE 产品编号5-1393122-5
KHAU-17D12-12=KHTE 产品编号50845-2
TERMINAL,PIDG PTFE R 12-10 10TE 产品编号925075
4W CIRCULAR MATE-N-LOK PIN HSG
NATTE 产品编号G-NICO-001
NI 1000 DIN 43760 KL.B SOT23TE 产品编号34164
TERMINAL,PG R 16-14 3/8TE 产品编号31113
TERMINAL,BUDG R 12-10 8TE 产品编号8-640903-1
RECEPT,PIDG FASTON 22-18 250TE 产品编号1490535-1
HYP10 PLASTI-GRIP 6AWG DIE SET

文档

产品图纸

[PG RING 12-10 1/4 STUD](#)

[英文版本](#)

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

下载查看

[ENG_CVM_CVM_35492_W.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_35492_W.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_35492_W.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

机构认证

UL 报告

英文版本