

2-35451-1 ✓ 有效

PLASTI-GRIP | PLASTI-GRIP

TE 内部编号 2-35451-1

PLASTI-GRIP, Ring Terminals & Spade Terminals, Ring Tongue, 22 – 16AWG Wire Size, .3 – 1.42mm² Wire Size, 509 – 3260CMA Wire Size, #10

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 环形端子和叉形端子



端子和接头类型: Ring Tongue

Wire Size: .3 – 1.42 mm²

线径: 509 – 3260 CMA

环形和叉形螺钉尺寸: #10

产品特性

产品类型特性

形状描述	RING-043
环形和叉形螺钉尺寸	#10
环形和叉形压线筒类型	闭式压线筒
Sealable	否
Insulated	Yes
环形和叉形导线/电缆类型	常规导线
支持种类	绝缘支撑

结构特性

孔数	1
端子角度	直式

电气特征

电压 (最大值)	600 V
----------	-------

主体特性

检查插槽	否
单件重量	.625 g
环形和叉形电镀材料	铜, 锡

接触件特性

端子和接头类型	Ring Tongue
环形和叉形端子方向	直式



机械附件

带导线绝缘

带有

尺寸

Wire Size

.3 – 1.42 mm²

线径

509 – 3260 CMA

螺钉直径

4.82 mm, 5 mm [.197 in]

舌厚

.79 mm [.031 in]

环形和叉形总长

20.55 mm [.81 in]

环形和叉形电线绝缘直径 (最大值)

4.32 mm [.17 in]

环形和叉形电线绝缘直径

2.92 – 4.31 mm [.115 – .17 in]

使用环境

绝缘要求

部分绝缘

工作温度范围

105 °C [221 °F]

操作/应用

重载

否

行业标准

符合政府资质

否

包装特性

封装数量

5000

环形和叉形包装方式

带上安装

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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)
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

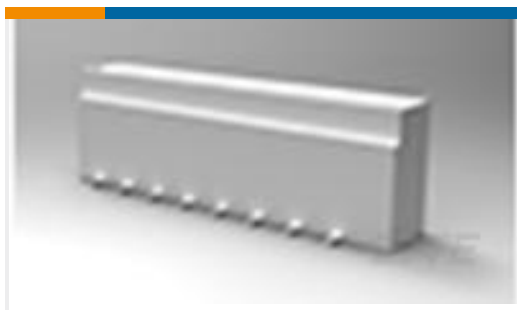


该系列中的其他产品 | PLASTI-GRIP



客户还购买了





TE 产品编号1735042-8
1MM FFC SMT V ASSY 8P EMBOSS



TE 产品编号1-794071-0
22P MINI UMNL HDR W/DH SN LF



TE 产品编号1-87631-0
14 MODIV HSG DR MRKD .100 POL



TE 产品编号1377173-9
SMP 0-0034853-0



TE 产品编号776310-2
SECONDARY LOCK, J1939, TIN
VERSION

文档

产品图纸

PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 10

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-35451-1_L.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-35451-1_L.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-35451-1_L.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