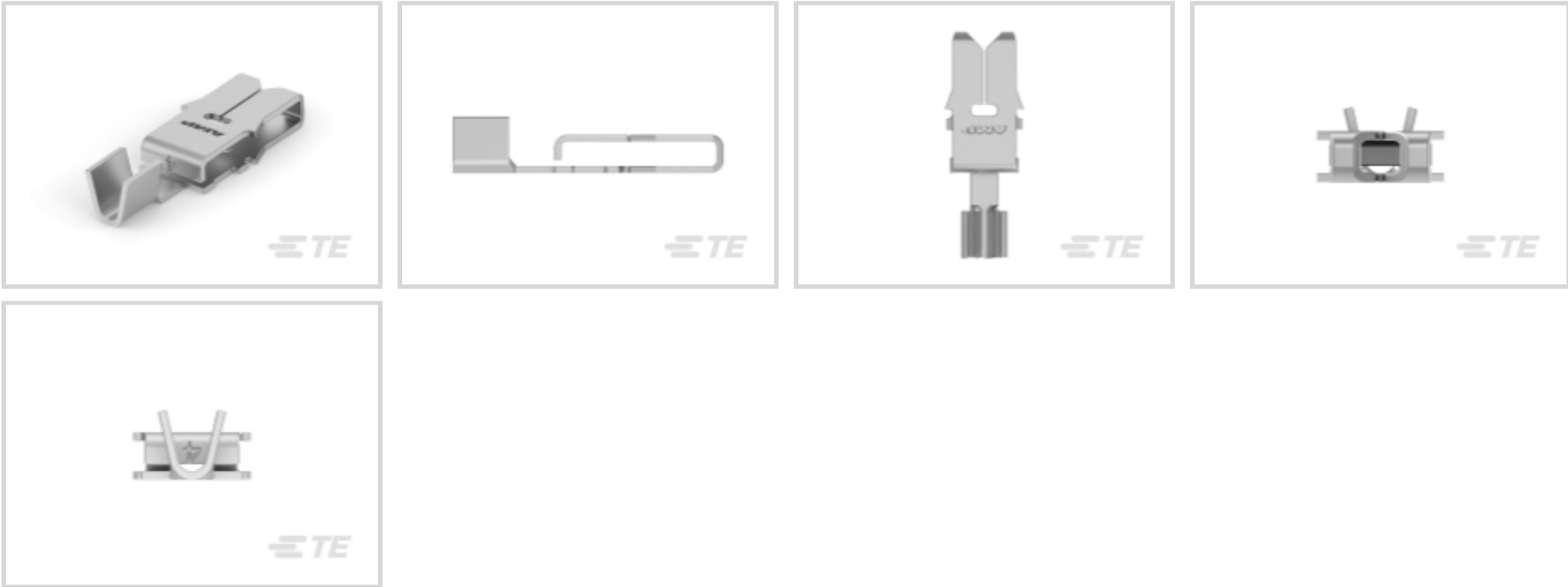




端子和接头 > 漆包线端子



漆包线端子类型: F 型压接, 双连接端子

与孔位尺寸兼容: 尺寸 6

引线尺寸: .3 – .8 mm²

电磁线尺寸: 33 – 31 AWG

产品特性

产品类型特性

电线绝缘支持固定类型	非绝缘支撑
与分离式电线类型兼容	实芯, 漆包线

主体特性

与孔位尺寸兼容	尺寸 6
---------	------

接触件特性

压接类型	IDC
漆包线端子类型	F 型压接, 双连接端子
端子电镀材料	锡
端子方向	直式

端接特性

线缆端接方法	压接, 绝缘刺破 (IDC)
压接区域长度	2.61 mm[.102 in]

机械附件

接合固定类型	凹点
--------	----



带导线绝缘

不带

尺寸

端子高度	7.62 mm[.3 in]
引线尺寸	.3 – .8 mm²
电磁线尺寸	.18 – .27 mm
材料厚度（电磁线侧）	.33 mm[.013 in]
产品长度	12.32 mm[.485 in]

使用环境

绝缘选项	非绝缘
工作温度范围	-65 – 150 °C[-85 – 302 °F]

操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
-----------	---

识别标记

标识号	4
-----	---

行业标准

与机构/标准产品兼容	RU（UL 部件认证）
------------	-------------

包装特性

封装方法	Reel, 卷/箱
------	-----------

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

 <p>TE 产品编号 1-964114-1 MAG MATE KONTAKT2,8</p>	 <p>TE 产品编号 1217302-1 SOLDER TAB .041 MAG-MATE</p>	 <p>TE 产品编号 1217146-1 TERMINAL, F-CRIMP MAG-MATE</p>	 <p>TE 产品编号 1742614-1 TERM,F-CRIMP,MAG-MATE</p>
 <p>TE 产品编号 62610-1 MAG-MATE W/BBL 24-22 013 TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63236-1 MAG-MATE F CRMP 28-31 0126TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63237-1 MAG-MATE F CRMP 24-27 0126TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63255-1 MAG-MATE 187FAST TAB 0198TPBR</p>
 <p>TE 产品编号 63531-1 MAG-MATE F CRMP 31-33 0126TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63690-1 MAG-MATE F CRIMP22-25 0126TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63744-1 TAB, 250 MAG-MATE SL 33-31 4M</p>	 <p>TE 产品编号 63744-2 TAB, 250 MAG-MATE SL 33-31 082</p>
 <p>TE 产品编号 63806-1 TERM, TAB 125 MAG-MATE TPBR</p>	 <p>TE 产品编号 63856-1 TERM MAG-MATE F-CRIMP 0126TPBR</p>		

该系列中的其他产品 | MAG-MATE 300



客户还购买了



文档

产品图纸
MAG-MATE F CRMP 31-33 0126TPBR
英文版本

CAD 文件
3D PDF
英文版本
下载查看
ENG_CVM_63235-1_E.3d_igs.zip
英文版本
下载查看
ENG_CVM_63235-1_E.3d_stp.zip
英文版本
下载查看
ENG_CVM_63235-1_E.2d_dxf.zip
英文版本
3D PDF



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63235-1_P.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63235-1_P.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63235-1_P.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

[Magnet Wire Terminals & Splices](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本