

63978-1 ✓ 有效

MAG-MATE

TE 内部编号 63978-1

Magnet Wire Terminals, Tab, Mating Tab Width .125 in [3.17 mm],
Special, Tin Plating, Length 29.24 mm [1.149 in], Reel/Carton / Reel,
MAG-MATE

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 漆包线端子



漆包线端子类型: 公端

对接公端宽度: 3.17 mm [.125 in]

对接公端厚度: .51 mm [.02 in]

与孔位尺寸兼容: 专用

材料厚度 (电磁线侧) : .51 mm [.02 in]

产品特性

主体特性

与孔位尺寸兼容	专用
---------	----

接触件特性

漆包线端子类型	公端
---------	----

对接公端宽度	3.17 mm [.125 in]
--------	-------------------

对接公端厚度	.51 mm [.02 in]
--------	-----------------

端子电镀材料	锡
--------	---

端子方向	右侧
------	----

尺寸

端子高度	29.24 mm [1.151 in]
------	---------------------

材料厚度 (电磁线侧)	.51 mm [.02 in]
-------------	-----------------

产品长度	29.24 mm [1.149 in]
------	---------------------

使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

包装特性

封装数量	4000
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 1742160-1 TAB,187 FASTON,MAG-MATE</p>	 <p>TE 产品编号 1217491-1 TAB FASTON 187 500 BOX MAGMATE</p>	 <p>TE 产品编号 1742242-1 TAB,187 FASTON,LP,MAG-MATE</p>	 <p>TE 产品编号 63734-2 TAB,187 MAG-MATE SLIM LN 19-17</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



该系列中的其他产品 | MAG-MATE



客户还购买了



文档

产品图纸

[TERM,SPR GRD 125 TAB MAG-MATE](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)



下载查看

[ENG_CVM_CVM_63978-1_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63978-1_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_63978-1_D.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