

3-2823558-3 ✓ 有效

AMP M12

TE 内部编号 3-2823558-3

Hand Crimping Tools, Premium Crimp Tooling, Operator Releasable & Adjustable, Removable/Interchangeable, Manual, Crimp Tool, AMP M12

[在 TE 官网查看>](#)



应用工具 > 手动压接工具 > Crimp Insert for Use with 1-2823557-1



工具等级: 高级压接工具

棘轮配置: 操作人员可拆除和进行调节

模具组类型: 可拆卸/可互换

电源技术类型: 手动

工具类型: 压接工具

[所有 Crimp Insert for Use with 1-2823557-1 \(19\)](#)

产品特性

行业标准

IP 等级	IP67
-------	------

其他

压接形式-压线筒类型	闭式压线筒 - 其他
工具等级	高级压接工具
棘轮配置	操作人员可拆除和进行调节
模具组类型	可拆卸/可互换
电源技术类型	手动
工具类型	压接工具

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: 2022年1月
(223)
不含REACH SVHC

卤素含量

尚未进行卤素含量审核

焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

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 2-2308350-6
CRIMP BARREL16

该系列中的其他产品 | AMP M12



LVDT/LVIT 传感器(6)



手动压接工具(32)

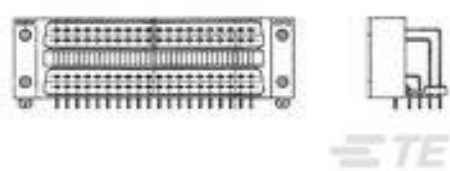


标准圆形连接器(2)



连接器盖帽(2)

客户还购买了



TE 产品编号900412-2
PC I/O RETENTION LEG ASSY 80P



TE 产品编号1SNK705513R0000
ZK2.5-L-N-PE



TE 产品编号AEA110N00000201000
623 RECEPTACLE, SPEEDTEC-READY



TE 产品编号ASA013N00610235000
623 PLUG



文档

产品图纸

CRIMP INSERTS (BARREL ID 12.0 X OD 13.0)

英文版本