

1-2823564-1 ✓ 有效

## AMP M12

TE 内部编号 1-2823564-1

Hand Crimping Tools, Removable/Interchangeable, Manual, AMP M12

[在 TE 官网查看>](#)



应用工具 > 手动压接工具



模具组类型: 可拆卸/可互换

电源技术类型: 手动

### 产品特性

#### 其他

模具组类型	可拆卸/可互换
电源技术类型	手动

### 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6月 (224) 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
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 CAT-M1-R4491  
M12 Right Angle Crimped Strain Relief



TE 产品编号 CAT-M1-ST814  
M12 Straight Crimped Strain Relief



TE 产品编号 CAT-M1-ST814D  
M12 Panel Mount Crimped Strain Relief

## 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



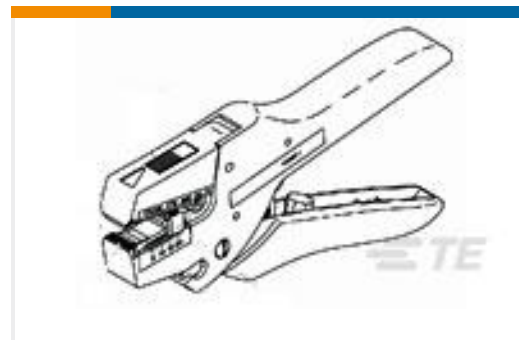
TE 产品编号1-2823447-3  
M12 A-M-8 CRI ST CAT 5 MEGALI 5.3 MM, LEON



TE 产品编号1-2823558-1  
CRIMP INSERTS\_AWG22 /AWG26 (7.0 X 8.0)



TE 产品编号T4162123005-004  
RPC-M12-5MS-3.0SH-M12-5FS-PUR



TE 产品编号734185-1  
WIRE STRIPPER .14-6.0mm2 ASSY



TE 产品编号205559-2  
RECEPT ASSY,25 POSN,AMPLIMITE



TE 产品编号2119000-1  
JACKNACK TOOL



TE 产品编号1-2823558-6  
CRIMP INSERTS (BARREL ID 9.5 X OD 10.5)

## 文档

### 产品图纸

ASSEMBLY TOOL FRONT HOUSING AND BACK NUT

英文版本



**使用说明书**

**使用说明书 (美国)**

英文版本