



连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除



应力消除附件类型: **应力消除适配器**

主要产品材料: **尼龙**

主要产品颜色: **白色**

UL 阻燃性等级: **UL 94V-0**

产品特性

产品类型特性

应力消除附件类型

应力消除适配器

主体特性

主要产品材料

尼龙

主要产品颜色

白色

行业标准

与机构/标准产品兼容

UL

UL 阻燃性等级

UL 94V-0

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 - 每种均质材料的 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



TE 产品编号 641778-1
UMNL STR/REL ADAPTER



TE 产品编号 643182-2
UMNL STR/REL ADAPTER CAP



TE 产品编号 641777-1
UMNL STR/REL ADAPTER NATL



TE 产品编号 643182-1
UMNL STR/REL ADAPTER CAP NATL



TE 产品编号 641778-2
UMNL STR/REL ADAPTER *NO NIBS*



TE 产品编号 350848-5
05P UMNL PLUG TEST ASSY 94VO



TE 产品编号 641777-2
UMNL STR/REL ADAPTER *NO NIBS*

该系列中的其他产品 | Universal MATE-N-LOK



圆形电源连接器(2)



插入和拔出工具(4)



标准圆形连接器(1)



矩形电源连接器(671)



矩形连接器壳体(1)



连接器密封件和盲堵(27)



连接器应力消除(7)



连接器盖帽(34)



连接器硬件(12)



连接器端子(209)

客户还购买了

TE 产品编号DT04-2P
REC, 2P, GRY, NTE 产品编号DT06-2S
PLG, 2P, GRY, NTE 产品编号W2S
Wedgelocks: DEUTSCH DTTE 产品编号0460-202-16141
DEUTSCH Solid ContactsTE 产品编号282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体TE 产品编号114017-ZZ
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHTTE 产品编号281934-2
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

[UMNL STR/REL ADAPTER CAP](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_643131-2_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看



[ENG_CVM_643131-2_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_643131-2_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_643131-2_N.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_643131-2_N.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_643131-2_N.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