

640717-1 ✓ 有效

MATE-N-LOK | Universal MATE-N-LOK

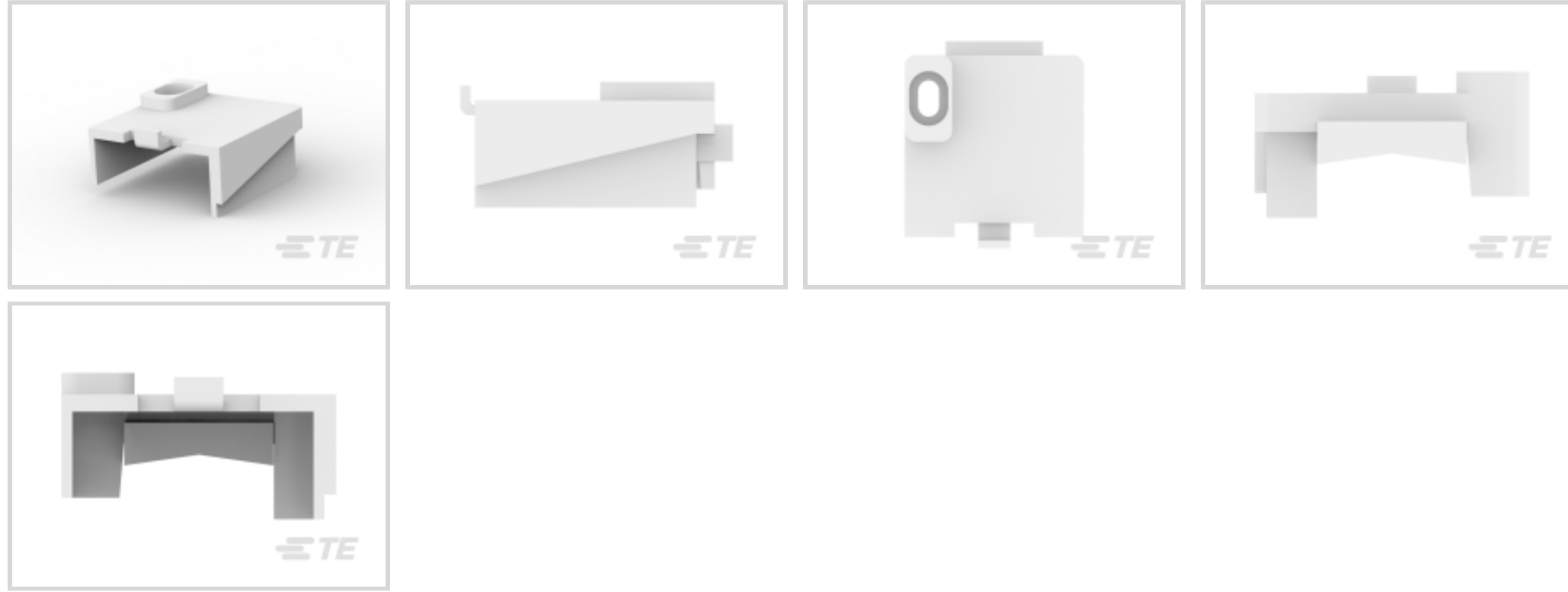
TE 内部编号 640717-1

Strain Relief Cover, Natural, Nylon, 12 Position, Universal MATE-N-LOK

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器盖帽



连接器盖型: **应力释放护盖**

主要产品颜色: **土黄色**

主要产品材料: **尼龙**

位数: 12

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

产品特性

产品类型特性

连接器盖型	应力释放护盖
-------	--------

结构特性

位数	12
----	----

主体特性

主要产品颜色	土黄色
--------	-----

主要产品材料	尼龙
--------	----

机械附件

应力消除	带有
------	----

使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C[221 °F]
------------	----------------

工作温度范围	-20 – 105 °C[-4 – 221 °F]
--------	---------------------------

包装特性

封装数量	1
------	---

封装方法	包装
------	----

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

 <p>TE 产品编号 350737-4 12P UMNL PIN HDR ASSY 94VO LF</p>	 <p>TE 产品编号 350829-4 12P UMNL HDR ASSY PC 94VO LF</p>	 <p>TE 产品编号 350433-4 12P UMNL PIN HDR ASSY NATL LF</p>	 <p>TE 产品编号 350737-1 12P UMNL PIN HDR ASSY 94VO</p>
 <p>TE 产品编号 350587-1 12P UMNL PIN HDR ASSY V2 NATL</p>	 <p>TE 产品编号 350836-4 12P UMNL HDR ASSY PC 94VO LF</p>	 <p>TE 产品编号 350783-1 12P UMNL CAP HSG</p>	 <p>TE 产品编号 350735-1 12P UMNL PLUG HSG</p>

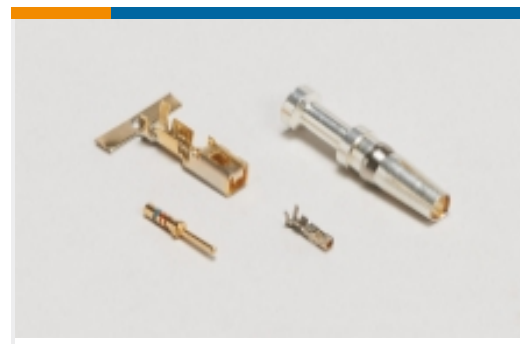


该系列中的其他产品 | Universal MATE-N-LOK



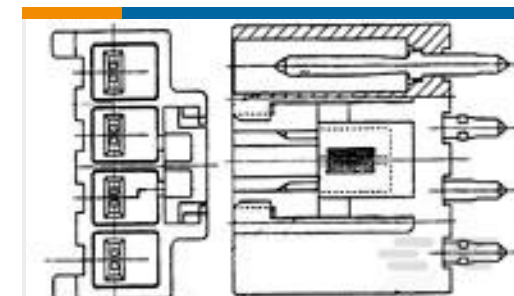


连接器硬件(12)



连接器端子(209)

客户还购买了

TE 产品编号640715-1
06P UMNL STR/RELTE 产品编号640714-1
03P UMNL STR/RELTE 产品编号4-2103015-4
PLUG SUBASSY, D, HVA280-2PHM FTE 产品编号178487-1
UP 3.96 4P TAB HDR NAT TYPE 1TE 产品编号1587985-1
INNER HSG SUBASSY, HVA280-2PHMTE 产品编号770042-1
12P UMNL II PLUG REAR 94VOTE 产品编号770056-1
12P UMNL II CAP REAR 94VOTE 产品编号2103013-2
CABLE SEAL RETAINER, SIZE 2, BK,
HVA280TE 产品编号ESP-100-POE
Surge, Eth, 100Mb, RJ45 7.5V/70V, 10KA
Surge

文档

产品图纸

[12P UMNL STR/REL](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640717-1_U.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640717-1_U.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_640717-1_U.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640717-1_C1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640717-1_C1.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_640717-1_C1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

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

[SOFT_SHELL_PIN_SOCKET_CONNECTORS_STANDARD_DENSITY](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本