

794992-1 ✓ 有效

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

TE 内部编号 794992-1

Interface Seal, Silicone Foam, Black, 3 Position, -55 – 105 °C [-67 – 221 °F] Operating Temperature, Universal MATE-N-LOK

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵



连接器密封件和插头类型: 接口密封, 接口密封

主要产品材料: 硅泡沫

主要产品颜色: 黑色

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

位数: 3

产品特性

产品类型特性

连接器密封件和插头类型	接口密封, 接口密封
-------------	------------

结构特性

位数	3
----	---

主体特性

主要产品材料	硅泡沫
--------	-----

主要产品颜色	黑色
--------	----

壳体特性

中心线 (间距)	6.35 mm [.250 in]
----------	-------------------

使用环境

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

工作温度范围	-55 – 105 °C [-67 – 221 °F]
--------	-----------------------------

包装特性

封装数量	1000
------	------

封装方法	Reel
------	------

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	未进行合规性审核
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: 2023年1月（233） 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 3-643228-0 03P UMNL HDR ASSY R/A 94VO LF</p>	 <p>TE 产品编号 643228-1 03P UMNL HDR ASSY R/A 94VO</p>	 <p>TE 产品编号 3-350943-0 03P UMNL HDR ASSY R/A 94VO LF</p>	 <p>TE 产品编号 350790-1 03P UMNL PIN HDR ASSY 94VO</p>
 <p>TE 产品编号 350789-3 03P UMNL PIN HDR ASSY 94VO</p>	 <p>TE 产品编号 350583-1 03P UMNL PIN HDR ASSY V2 NATL</p>	 <p>TE 产品编号 1-350943-0 03P UMNL HDR ASSY R/A 94VO</p>	 <p>TE 产品编号 641965-1 03P UMNL PIN HDR ASSY V2 NATL</p>

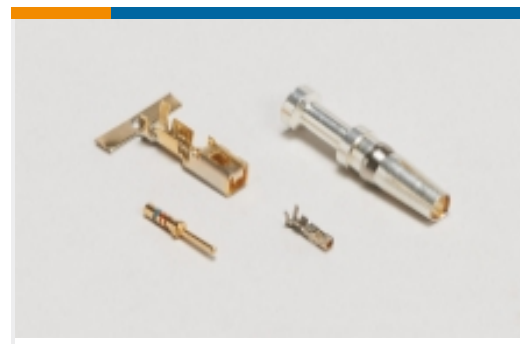


该系列中的其他产品 | Universal MATE-N-LOK





连接器硬件(12)



连接器端子(209)

客户还购买了



TE 产品编号2321927-2
FRONT TPA RECEPTACLE, 2 POS



TE 产品编号1586849-1
03P UMNL CAP HSG NATL, GW



TE 产品编号42617-1
187 FASTON REC 20-16 AWG BR



TE 产品编号1586847-1
03P UMNL PLUG HSG, GW



TE 产品编号40509
SPLICE 3300 TO 9000 CMA BR



TE 产品编号1586851-1
02P UMNL PLUG HSG, GW



TE 产品编号350699-1
UMNL SPLIT PIN PTPBR



TE 产品编号1586856-1
02P UMNL CAP HSG, GW



TE 产品编号63895-1
GROUND CLIP 14-18AWG ST



TE 产品编号1586862-8
8P FH PLUG VAL-U-LOK FH GW

文档

产品图纸

03P UMNL BLACK INTERFACE SEAL

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_794992-1_C.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_794992-1_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_794992-1_C.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

[SOFT_SHELL_PIN_AND_SOCKET_CONNECTORS_CATALOG](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本