

1838839-1 ! 即将停产

AMP M8, M8 Connector

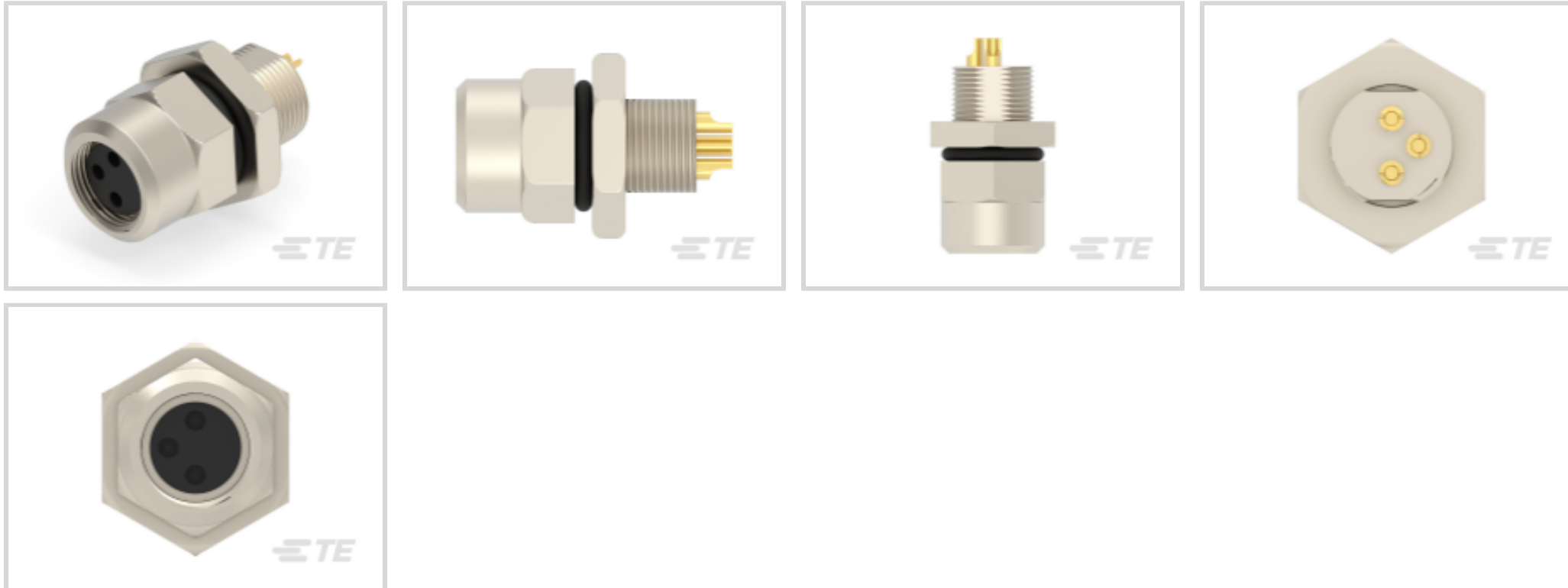
TE 内部编号 1838839-1

TE 内部产品描述 M8 Mtl FEMALE PNL CONN, SLDR R

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器



连接器系统: 线到面板, 线到面板

连接器安装类型: 面板安装

位数: 3

可密封: 是

连接器和端子端接到: 印刷电路板

产品特性

产品类型特性

产品类型	连接器组件
连接器系统	线到面板, 线到面板
可密封	是
连接器和端子端接到	印刷电路板
圆形连接器种类	母端
外壳类型	金属

结构特性

位数	3
电源位置数量	0
信号位置数量	3
端子预装	Yes

主体特性

环境保护类型	密封
环境保护	带有
外壳电镀材料	镍

外壳基材	锌冲模压铸
------	-------

圆形连接器绝缘材料类型	聚酰胺
-------------	-----

接触件特性

端子额定电流 (最大值)	5 A
--------------	-----

反向极性	是
------	---

端子布局方式	圆形
--------	----

圆形连接器端子类型	插座
-----------	----

机械附件

接合对准	带有
------	----

面板安装特性	带有
--------	----

面板安装特性类型	法兰, 法兰
----------	--------

连接器安装类型	面板安装
---------	------

极性代码	A
------	---

接合对准类型	键控
--------	----

接合固定	带有
------	----

使用环境

工作温度范围	-25 – 90 °C[-13 – 194 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

屏蔽	否
----	---

包装特性

封装数量	50
------	----

其他

现场维修	否
------	---

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	符合且适用豁免
--------------------	---------

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
-------------------	---------

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)	受限材料超出阈值
--	----------

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)

超过限值的SVHC:

Pb (3.31% in Component Part)

物品安全使用说明:

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能,请回收再利用,如需废弃处置,请遵守当地有关法规。

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

波峰焊接可达到 265°C

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

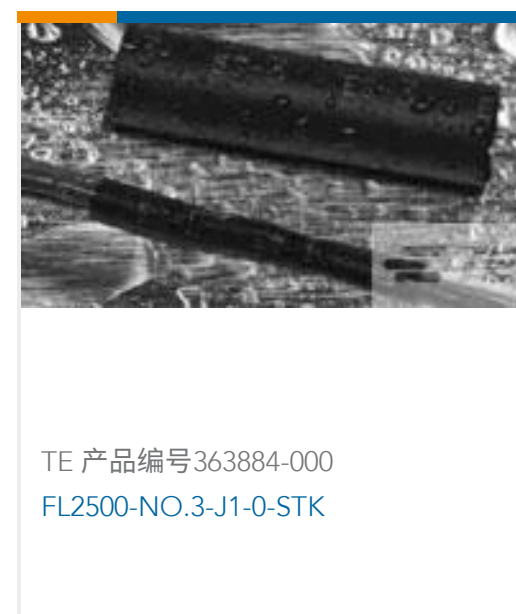


该系列中的其他产品

该系列中的其他产品 | M8 Connector



客户还购买了



文档

产品图纸

M8 Mtl FEMALE PNL CONN, SLDR R

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1838839-1_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1838839-1_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1838839-1_D.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

M8 / M12 Connector System Catalog

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本