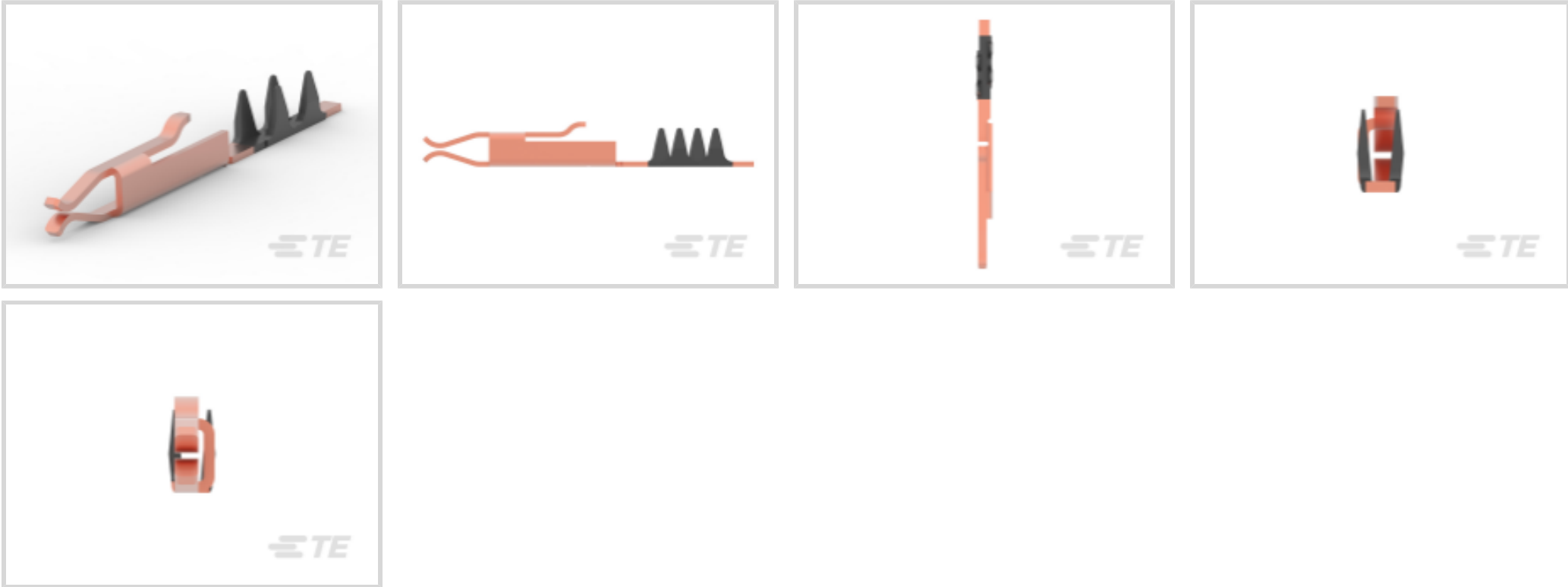




连接器 > 端子 > 连接器端子 > 1.27 mm FFC 连接器母端子



端子类型: 插座

端子接触部电镀材料: 金, 钯镍打底镀金

与线缆类型兼容: FFC

线缆端接方法: 绝缘刺破 (IDC)

端子基材: 磷青铜

[所有 1.27 mm FFC 连接器母端子 \(3\)](#)

产品特性

结构特性

与线缆类型兼容	FFC
---------	-----

接触件特性

	30 μin
端子底板材料	镍
PCB 端子端接区域电镀材料	锡铅
端子类型	插座
端子接触部电镀材料	金, 钯镍打底镀金
端子基材	磷青铜
端子额定电流（最大值）	1.5 A

端接特性

线缆端接方法	绝缘刺破 (IDC)
产品端接到	线缆

尺寸



接受导体宽度	.66 mm
使用环境	
工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
操作/应用	
电路应用	Signal
包装特性	
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	不符合
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: 2024年1月（240） 超过限值的SVHC： Pb (13% in Component Part) <small>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。</small>
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	回流焊接可达到 260°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



TE 产品编号 CAT-F439-R2435127
FFC 母端外壳：1.27mm

TE 产品编号 CAT-F439-R2435254
2.54mm FFC 连接器母端外壳

TE 产品编号 3-528441-9
FFC- APPLICATOR MODU .050

客户还购买了

TE 产品编号1-487545-7
FFC 母端外壳：1.27mm

TE 产品编号YDTS20W25-19ABV001
RECP ASSY

TE 产品编号5-104074-4
20 SYSTEM 50 HDR SRRA SHRD SN

TE 产品编号204521-3
AMPLITE,ASY,PLUG,STD,90,5,KIT

TE 产品编号216115-001
22759/32-16-9

TE 产品编号8-1437558-3
MTF106D=(MST-49) SW TOG SPDT

TE 产品编号2387135-2
PLUG CONN CA, REV, SER 2,SZ 17-28, L 1M

TE 产品编号2387136-2
FL RPT CONN CA,REV,SER 2,SZ 17-28, L 1M

TE 产品编号479775-000
55A0124-24-9/96CS2275

文档

产品图纸
FFC RCPT CONTACT .050CL
英文版本

CAD 文件
下载查看
ENG_CVM_CVM_487547-1_AF.2d_dxf.zip
英文版本
3D PDF



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_487547-1_AF.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_487547-1_AF.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