

88117-5 ✓ 有效

TE 内部编号 88117-5

Pin Contact, Tin-Lead, FFC, Insulation Displacement (IDC),
Phosphor Bronze, Signal, -85 – 221 °F [-65 – 105 °C]

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子 > 2.54mm FFC 连接器公端子



端子类型: **插针**

端子接触部电镀材料: **锡铅**

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 2.54mm FFC 连接器公端子 \(34\)](#)

产品特性

结构特性

与线缆类型兼容

FFC

接触件特性

100 μ m

端子接触部电镀材料表面涂层

亮光

端子底板材料

镍

PCB 端子端接区域电镀材料

锡铅

端子类型

插针

端子接触部电镀材料

锡铅

端子基材

磷青铜

端子额定电流 (最大值)

2 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

1.27 mm [.05 in]

使用环境

工作温度范围

-65 – 105 °C [-85 – 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)

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

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

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 485893-2
004 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 485893-5
007 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 485893-8
010 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 485893-9
011 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-1
013 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-3
015 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-4
016 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 3-88189-2
006 HOUSING FFC PIN DR 100CL



TE 产品编号 3-88190-4
016 HOUSING FFC PIN DR 100CL



TE 产品编号 485893-7
009 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 485897-2
004 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-0
012 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-2
014 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-6
018 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-485893-8
020 HOUSING FFC PIN 100CL SR



TE 产品编号 1-528013-1
FFC PISTOL GRIP HAND TOOL CASE

客户还购买了



TE 产品编号 EK79276001
QSZH 热缩管



TE 产品编号 1-2333552-3
AMP MCP 6.3/4.8K, TERMINAL, FUSE 0.81



TE 产品编号 2150435-2
OCEAN-2.0-APPLICATOR-E-090F130F-REA



TE 产品编号 2151556-1
OCEAN_2.0-APPLICATOR-S-080F160O-RSM



文档

产品图纸

[FFC PIN CONT 100SNPB RL](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_88117-5_AZ.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_88117-5_AZ.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_88117-5_AZ.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

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本