



端子和接头 > 电源端子

电源终端类型: **螺纹套管插座**

端子额定电流 (最大值) : 60 A

端子接触部电镀材料: **金**

端子接合区域电镀材料厚度: .25 µm [10 µin]

端子基材: **黄铜**

产品特性

产品类型特性

电源终端类型

螺纹套管插座

接触件特性

接合插针直径

4 mm [.157 in]

端子接触部电镀材料表面涂层

亮光

端子底板材料

镍

端子额定电流 (最大值)

60 A

端子接触部电镀材料

金

端子接合区域电镀材料厚度

.25 µm [10 µin]

端子基材

黄铜

使用环境

工作温度范围

-40 – 105 °C [-40 – 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: 2024年1月 (240)

超过限值的SVHC：

Pb (3.7% 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 - 每种匀质材料的 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

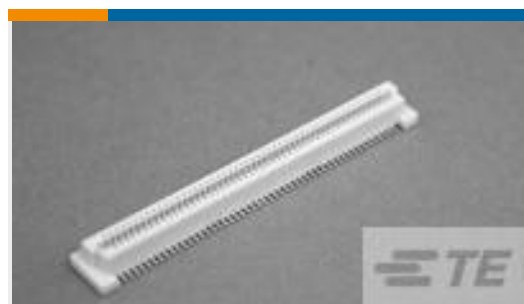


TE 产品编号 193837-2
PIN ASSY.,CRIMP, 4MM,10AWG

客户还购买了



TE 产品编号YDTS20W09-35SNV001
RECP ASSY



TE 产品编号5177985-6
0.8FH,R05H.5,140,08/Sn,TR,SC



TE 产品编号YDTS20W15-35SNV001
RECP ASSY



TE 产品编号102387-1
10 MODIV HSG COMP DR .100 POL



TE 产品编号102387-8
34 MODIV HSG COMP DR .100 POL



TE 产品编号223969-4
UNV PWR MDL, GUIDE PIN LOCT PL



TE 产品编号794016-1
.062 CP&S SOK PTPBR L/P 24-18



TE 产品编号2-1761606-8
IDC LOW PRO HDR 24P VERT LG LA



TE 产品编号7-1393118-1
KUP-5D55-24=KU



TE 产品编号1393255-1
W93-X112-10=M6/M7/M9/W6/W7

文档

产品图纸

[SKT, 4MM, TSS, 5/16-32](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_192447-8_G.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_192447-8_G.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_192447-8_G.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

[POWER_CONNECTORS_CATALOG_SEC02_CABLE_MOUNTED](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本