

206966-7 ✓ 有效

AMP | AMP CPC

TE 内部编号 206966-7

TE 内部产品描述 CABLE SHELL CLAMP SIZE 13

CPC 电缆固定夹

[在 TE 官网查看>](#)



[连接器](#) > [电路连接器](#) > [圆形连接器附件](#) > [电路连接器后壳和夹具](#) > [CPC 电缆固定夹](#)



连接器尾盖和夹具附件类型: **线夹**

与圆形连接器外壳尺寸兼容: 13

主体方向: **直式**

接受电缆直径 (最大值) : 11.51 mm [.453 in]

保护盖: **不带**

[所有 CPC 电缆固定夹 \(25\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器尾盖和夹具附件类型	线夹
保护盖	不带

机械附件

螺丝/孔螺纹尺寸	3/4-20 UNEF-2B
----------	----------------

壳体特性

主体方向	直式
------	----

尺寸

接受电缆直径 (最大值)	11.51 mm [.453 in]
--------------	--------------------

操作/应用

与圆形连接器外壳尺寸兼容	13
--------------	----

包装特性

封装方法	单独
------	----

其他

注释	可以通过倒置或更换插入件来调节夹紧区域。 , 所有电缆夹具的元器件都是包装好但未装配的状态。其中包括电缆夹具、两个螺钉和夹紧插入件。
----	--------------------------------------------------------------------

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	符合
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SvHCs候选清单: 2020年1月（205） SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年1月（205） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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



该系列中的其他产品 | AMP CPC





电路连接器后壳和夹具(56)



电路连接器密封件(35)



电路连接器盖帽(16)



电路连接器硬件(3)

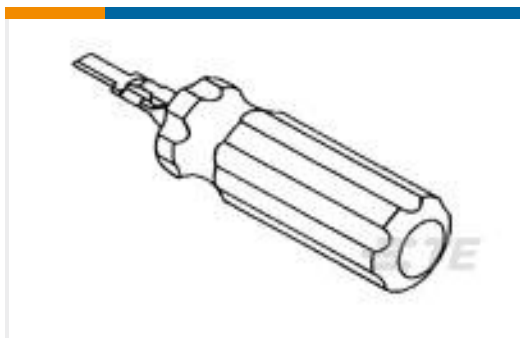


电路连接器适配器(7)



电路连接器键控插头(2)

客户还购买了

TE 系列/零件编号305183
EXTRACT TOOL TYPE 2 20-16TE 系列/零件编号1-206062-6
CABLE CLAMP KIT #11

文档

产品图纸

CABLE SHELL CLAMP SIZE 13

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_206966-7_S.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_206966-7_S.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_206966-7_S.3d_stp.zip](#)

英文版本



数据表/目录页

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications](#)

英文版本

产品环境合规性

[MD_206966-7_021920182243_dmtec](#)

英文版本

[MD_206966-7_021920182243_dmtec](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本