

1-5207908-0 ✓ 有效

AMPLIMITE | AMPLIMITE Kit

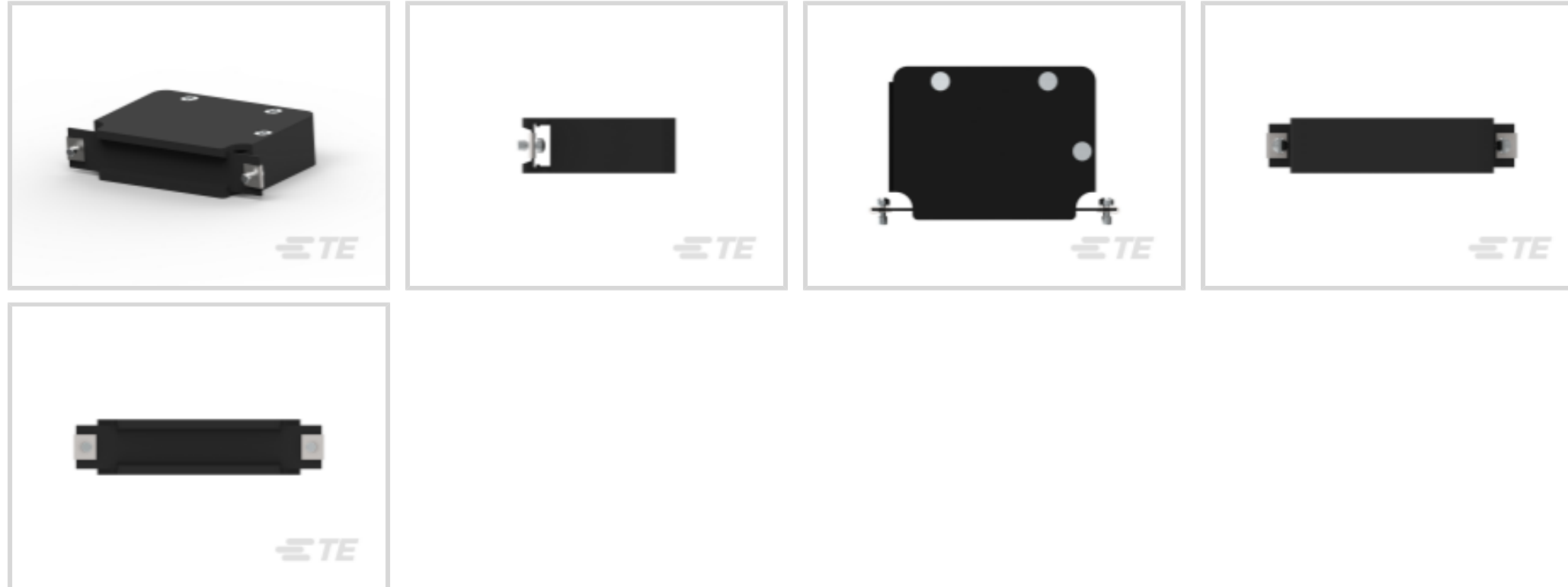
TE 内部编号 1-5207908-0

Cable Clamp Kit, Polypropylene, Black, Shell Size 4, AMPLIMITE Kit

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除



应力消除附件类型: **线夹套件, 线夹套件**

主要产品材料: **聚丙烯**

主要产品颜色: **黑色**

与连接器外壳尺寸兼容: **4**

屏蔽: **否**

产品特性

产品类型特性

应力消除附件类型

线夹套件, 线夹套件

主体特性

出线角度

180°

主要产品材料

聚丙烯

主要产品颜色

黑色

机械附件

螺纹尺寸

14702

壳体特性

与连接器形状兼容

D 形

主体方向

直式

尺寸

兼容的绝缘直径范围

12.45 mm[.49 in]

操作/应用

与连接器外壳尺寸兼容

4

屏蔽 否

包装特性

封装方法 Kit

封装数量 1

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6月 (235)
超过限值的SVHC：
Pb (.35% 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 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 | [AMPLIMITE Kit](#)



客户还购买了



文档

产品图纸

[KIT S/R SCREW RET 90/180 DEG](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-5207908-0_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-5207908-0_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-5207908-0_A.3d_stp.zip](#)

英文版本



数据表/目录页

[AMPLIMITE Subminiature D Connectors - Cable Connectors](#)

英文版本

[AMPLIMITE Cable Connectors and Shielding Hardware Kits QRG](#)

英文版本