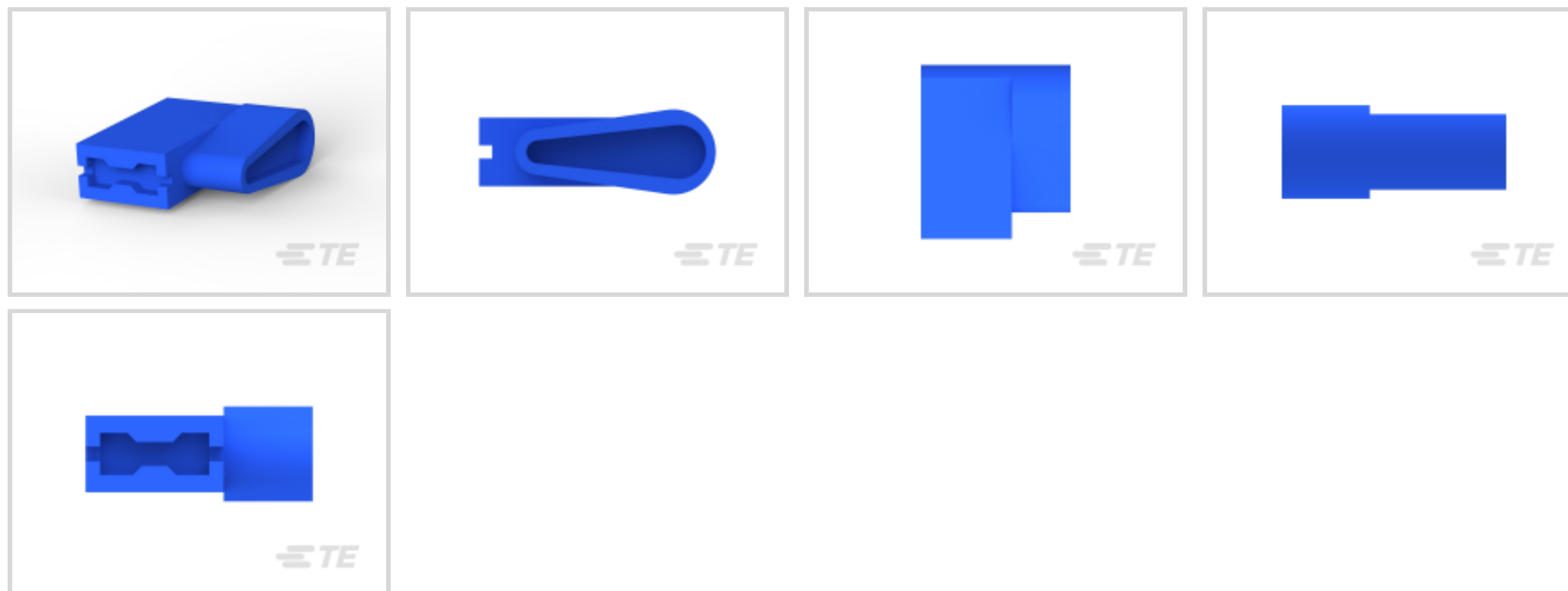


端子 and 接头 > 端子壳体、绝缘套管和绝缘盒 > 绝缘防护罩和套管



绝缘防护罩和套管产品类型: 绝缘套管

端子方向: 标志

主要产品材料: PVC

主要产品颜色: 蓝色

封装方法: Bag

产品特性

产品类型特性

绝缘防护罩和套管产品类型	绝缘套管
--------------	------

结构特性

位数	1
----	---

主体特性

主要产品材料	PVC
--------	-----

主要产品颜色	蓝色
--------	----

接触件特性

端子方向	标志
------	----

尺寸

产品长度	14.5 mm[.57 in]
------	-----------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 60 °C[-40 – 140 °F]
--------	---------------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-2
----------	----------

包装特性

封装数量	1000
封装方法	Bag

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>MCCP (.2% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明： 作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施 前切勿搬动。 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。</p>
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>

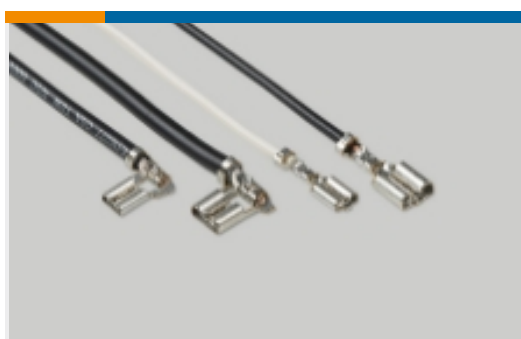
配套部件



该系列中的其他产品 | [Positive Lock 187](#)



压接端子护套(86)



快速断开(57)



插入和拔出工具(2)



绝缘防护罩和套管(7)

客户还购买了



TE 产品编号DTP06-2S-C015
DEUTSCH DTP Housings



TE 产品编号DT06-12SA-CE10
PLG, 12P, BLK, E, SEAL RET, ENH KEY, A



TE 产品编号DT04-4P-CE02
REC, 4P, BLK, E



TE 产品编号W8S-P012
WEDGE LOCK, 8P, PLG, GRN, SL RET, DT



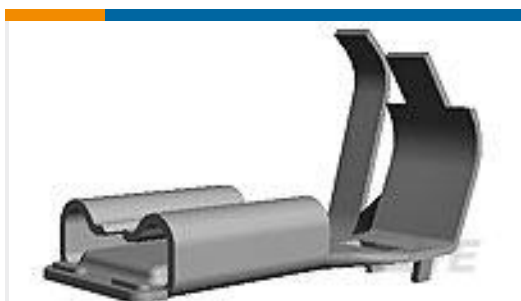
TE 产品编号CZ8201-000
SCL-1/2-0-2.25IN



TE 产品编号2-33459-6
TERMINAL,SOLIS R 12-10 5/16



TE 产品编号1062-20-0222
SOC, SF, SIZE 20, 16-22, NI/NI



TE 产品编号175019-1
187 PL EX FLAG REC. 22-16AWG PTBR

文档

产品图纸

[PL EX 187 INSULATED FLAG REC PVC V-0](#)

日语

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1717269-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1717269-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1717269-1_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

1717269-1

Insulation Boots & Sleeves, Insulation Sleeve, Flag, PVC, Blue, Bag, -40 – 140 °F [-40 – 60 °C], Positive Lock 187

