

航空航天、国防和船舶



应用
航空电子
民用船舶
商业航空航天
地面武器和车辆
军事航空
海洋石油和天然气
海底

TE 始终如一地提供价值和性能，在航空航天、国防和船舶工业中，为客户的应用提供越来越小和越来越轻的解决方案。通过应用材料学技术和其它核心能力，TE 提供：

- 包含了更快速度、更高带宽和更高电流或电压技术挑战的元器件中，实现设计和低成本的交钥匙成品组件
- 设计用于严苛应用和全球认可组织的电子系统和元器件
- 满足 OEM 厂商、军事和航空航天当局最严格质量和性能标准的产品



CeeLok FAS-T 连接器



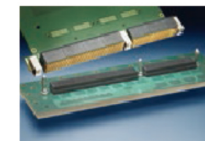
C-Wrap 侧面插入修复套管



高温热缩胶带



KILOVAC CAP202 电流接触器



MULTIGIG RT 2-R 连接器



Raychem 旋转锁可变角度后壳

可替代能源



应用
水力和化石发电
核电
太阳能发电
风力发电

作为用于可替代能源的电子元件和解决方案制造商，TE 对于创新和品质的专注，使得我们成为这一复杂市场的领导者。60 多年来，TE 一直与行业领导者一起合作来开发高品质工程技术解决方案，为我们的客户提供：

- 提供经济的制成品以保持不断进取的成本结构
- 设计用于支持系统可靠性的连接器
- 新方法和创新方法来实现技术先进的产品
- 材料学、产品设计和工艺过程方面的专业技术



圆形塑料连接器 (CPC)



Dynamic 系列连接器



识别标签



太阳能光伏电缆

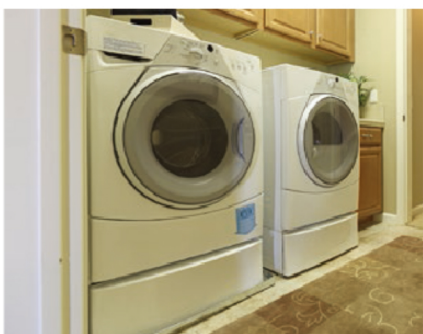


SOLARLOK Breeze 接线盒



SOLARLOK PV4 连接器

电器



应用
暖通空调 HVAC
冷藏
洗衣机和干衣机
热水器

电动机、可靠加热元件和直观的用户界面仅仅是 TE 支持的解决方案的开始，以便满足家用电器的日常需求。TE 的高品质电器连接器产品、定制连接器、继电器和电路保护器件帮助：

- 减少能源和水的使用量，同时改进系统性能
- 通过我们提供的广泛材料，满足 RoHS 和其它可再利用性标准
- 结合智能电网技术，改进家用电器性能和效率



AMPLIVAR 磁线端子



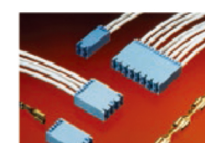
经济型电源系列连接器



FASTON 端子和接头



电源和信号双锁式连接器



RAST 连接器



连接器软壳

产品和应用指南