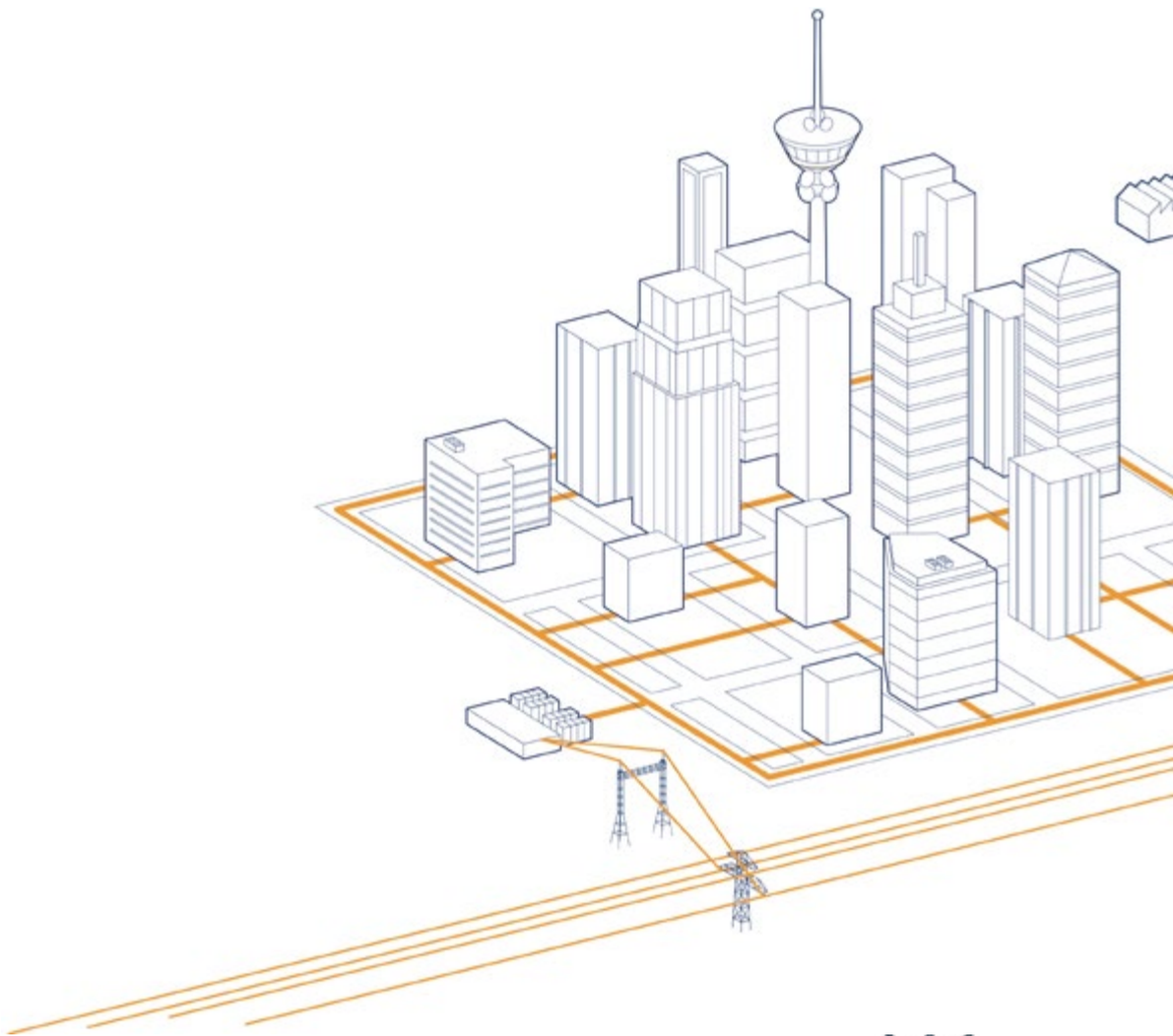


智慧配电

电力安装产品方案

在电力工程施工中涉及到种类繁多的电力安装产品，任何一道电力安装工序或一件安装产品都可能导致电力安装工程质量的降低，从而影响到电网的安全可靠性。

ABB专为电力安装工程提供了高度可靠的快速接线解决方案，方案经过工程系统化设计，可实现优质的电力连接性能和高可靠性，工程人员可以在安装过程中节省大量的时间和精力，只需花费较低的安装成本即可实现高质量的电气连接。



高效
快速便捷的安装方式，省时省工



可靠
高质量的电气连接，防止电气事故的发生



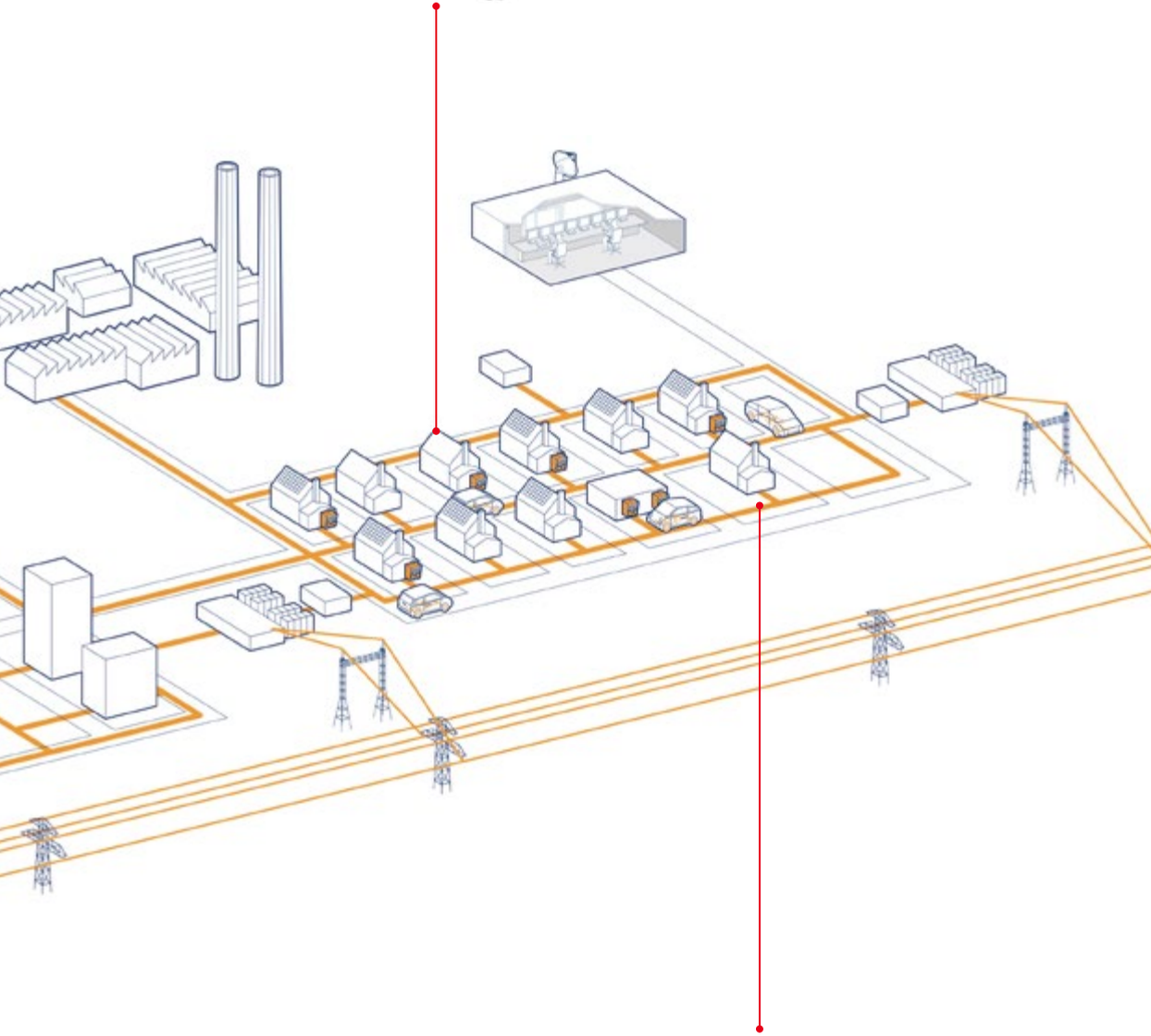
耐用
适应不同使用环境，使用寿命长，维护成本低





HOMAC低压电缆分支器方案

- 全绝缘，全防水，满足直埋、电缆井、基座、架空等应用条件
- 高强度，抗环境老化，超长使用寿命
- 灵活紧凑，安装简便，降低成本
- 提供高可靠的防水连接



SoliMold 中压冷缩电缆附件方案

- 优秀的冷缩技术
 - 较大的冷缩扩张率和极低的永久变形率，提高了电缆附件的运行安全性及使用寿命
- 独特的电应力疏散控制法
 - 采用几何型控制法：控制性能优良稳定
- 可靠的绝缘恢复结构
 - 内外屏蔽层整体模制于接头主体，无分层或气隙，避免局部放电，并且安装简便
- 优异的防水密封性能
 - 专用防水胶带恢复外层防水，密封效果良好。冷缩本体扩张率大，本身具有优良的密封性能
- 完善的配套组件
 - 优质的恒力弹簧、铠装带、绝缘混合剂等配套组件，使整套产品的性能更优良



线缆管理方案

- 高质量的电气连接
- 更高的绑扎力
- 满足户外、腐蚀、高寒、潮湿等工作环境
- 特制接线耳满足特殊应用
- 安装高效便捷，省时省工