

断路器测试 – 仅一次测试接线，快速全面地测试断路器的所有重要性能

摘要: 了解 CIBANO 500 和断路器测试原理。通过理论和实际操作学习如何高效的测试断路器。使用 PTM (一次设备测试管理) 简化测试。

解决方案: CIBANO 500, PTM

必备知识: 具备电气工程的知识

时间: 1 天

语言: 英语

课程代码: C.0105.ASC



目标

> 使用 CIBANO 500 进行断路器调试和定期测试



> 使用控制软件 PTM (一次设备测试管理) 轻松的准备、执行测试并建立测试文档
> 解释、评估和比较测量结果



内容



> 与测试相关的断路器结构和操作特性
> 不同测试步骤的测量原理



> 解释和评估测量结果



> 硬件和软件介绍

> 测试接触电阻、机械特性包括线圈/马达电流分析



> GIS 双端接地条件下的时间测试

> 在模拟断路器上的实际操作



产品



> CIBANO 500

> CB MC2



> CB TN3

> PTM (一次设备测试管理)

参加者

电力公司或服务公司负责断路器测试的技术人员人员