

SEL-311C距离保护PT失压误动问题的探讨

张 伟, 刘高会, 孟国生

铜川供电局, 陕西省 铜川市 727031

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

PT失压是电力系统中的一种常见故障。文章介绍了SEL-311C装置距离保护的逻辑, 针对相间距离保护在PT失压时误动的问题, 从继电保护定值的整定方面提出了可行的解决方案。

关键词 [距离保护](#); [失压闭锁](#); [SEL-311C](#)

分类号 [TM773](#)

Discussion on Mal-operation of SEL-311C Distance Protection Caused by Voltage Disappearance of PT

ZHANG Wei, LIU Gao-hui, MENG Guo-sheng

Tongchuan Power Supply Bureau, Tongchuan 727031, Shaanxi Province, China

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [张 伟;刘高会;孟国生](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(OKB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“距离保护; 失压闭锁; SEL-311C”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [张 伟](#)
- [刘高会](#)
- [孟国生](#)