

一起400V抽屉式断路器无法合闸故障的分析与处理 【上架时间： 2023-03-30】



一起400V抽屉式断路器无法合闸故障的分析与处理

作者	:	作者	:	韩俊;张明冠;龙治华;付士亮
分类	:	论文		
价格	:	¥0.00		

↓ 下载

详细信息

【标题】 一起400V抽屉式断路器无法合闸故障的分析与处理

【Title】 Analysis and treatment of a 400V circuit breaker failure to close

【摘要】 本文基于110kV××变10kV#1接地站用变低压侧401断路器无法合闸的故障查找过程，结合HSW1-2000型断路器的结构原理，阐述了HSW1-2000型断路器故障的原因及其中暴露的问题，并提出相应的运行和维护建议。

【Abstract】 Based on the fault finding process of 401 circuit breaker at the low voltage side of 10kv#1 grounding station of 110kV Fenghuang substation, combined with the structural principle of HSW1-2000 circuit breaker, this paper expounds the fault causes and exposed problems of HSW1-2000 circuit breaker, and puts forward corresponding operation and maintenance suggestions.

【关键词】 断路器；无法合闸；HSW1-2000

【Keywords】 circuit breaker, unable to close, HSW1-2000

【作者】

韩俊：云南电网有限责任公司红河供电局

张明冠：云南电网有限责任公司红河供电局

龙治华：云南电网有限责任公司红河供电局

付士亮：云南电网有限责任公司红河供电局

【来源】 2022年中国电机工程学会年会论文集

所属合集

> 2022年中国电机工程学会年会 > 2022年中国电机工程学会年会论文集

© All Rights Reserved by 中国电机工程学会 版权声明

访问信息

【浏览数： 8】

【收藏数： 0】

【购买数： 0】

【下载数： 0】