

《10/0.4kV配电设备继电保护实用》

图书基本信息

书名：《10/0.4kV配电设备继电保护实用技术》

13位ISBN编号：9787111465539

出版时间：2014-6-20

作者：狄富清,狄晓渊

页数：230

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《10/0.4kV配电设备继电保护实用》

内容概要

本书是作者根据自己多年从事10/0.4kV配电设备继电保护设计、施工、安装，及现场运行维护的实际经验而写成的。本书共分为12章，内容包括短路电流计算、微机保护在配电网中的应用、配电变压器继电保护、配电变压器微机保护装置、10kV线路继电保护、10kV线路微机保护装置、分段母线及电压互感器和电容器保护、低压线路及电器继电保护、配电所自动化装置、配电所直流电源、二次回路、配电所事故处理。本书不仅详细介绍了继电保护的基本原理结构、整定值计算、运行维护、微机保护操作、异常故障处理，而且还介绍了常用的微机保护监控装置的性能特点及主要技术参数。同时，书中还列举了大量实用例题。本书可作为配电所值班电工及社会电工的参考书，对于从事继电保护专业的技术人员也有参考价值，同时也可作为职业技术学校的教科书。

《10/0.4kV配电设备继电保护实用》

书籍目录

《10/0.4kV配电设备继电保护实用》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com