工厂电气控制与可编程控制器



作者: 黄晓红主编

出版社:北京:中国科学技术出版社

出版日期: 2004.01

总页数: 225

介绍:高职高专规划教材:本书主要介绍常用低压电器的结构、原理、用途及选用原则; 典型生产机械的电气控制线路;可编程控制器的结构、工作过程;PLC控制系统的设计方 法和应用实例等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11288758.html) 查找全本阅读方式

工厂电气控制与可编程控制器 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11288 758.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11288758.html

书名: 工厂电气控制与可编程控制器