

08年结构工程师备考复习基础知识练习109结构工程师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022_08_E5_B9_B4

[_E7_BB_93_E6_9E_c58_524110.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022_08_E5_B9_B4_E7_BB_93_E6_9E_c58_524110.htm) 在继电器控制电路中，热继电器对电动机起()作用。(A)短路保护；(B)过载保护；(C)失压保护；(D)自锁保护。答案：(B) 解析：如果电动机运行时长期过载，热继电器FR的热元件受热弯曲脱扣使其常闭触点打开，控制线路断开，交流接触器KM线圈失电而使其主触点打开，于是主电路断电，对电动机起到了保护作用。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com