

产品概述

SD6报警辅助触头适用于约定发热电流至6A，交流50Hz(或60Hz)，额定电压至415V或直流额定电压至130V的线路中，其与YCB6H-63小型断路器或YCB6HLE-63剩余电流动作断路器拼装，作远距离断路器通断的信号指示之用。

产品符合GB/T 14048.5、IEC 60947-5-1标准，获得CCC、CE认证。



正常工作条件

- 环境温度：-25℃~+60℃
- 相对湿度：≤90%
- 污染等级：2级
- 安装地点海拔不超过2000m

产品功能

SD6报警辅助触头是一种附件产品，与断路器拼装后才能发挥作用。当断路器合闸时，报警辅助触头91接线座与92接线座接通；当断路器故障脱扣分闸时，91接线座与92接线座断开，91接线座与94接线座接通，外界信号指示同时转换(当人为分闸断路器时，91接线座与92接线座还是接通)。



主要技术参数

不同额定电压下的额定工作电流	AC-12：AC415/3A、AC240V/6A DC-12：DC130V/1A、DC48V/2A、DC24V/6A
介电性能	辅助触头能承受2000V，1min的工频耐压试验
寿命	辅助触头的操作寿命不低于10000次