



OF6辅助触头主要用于交流50Hz(或60Hz),额定发热电流至6A,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

当断路器未合闸时,辅助触头常闭触头闭合;当断路器闭合时,辅助触头随断路器进行通断转换,常开触头闭合,外接信号灯指示同时转换。

主要技术参数

触头工作电源	交流: Un=415V In=3A、Un=240V In=6A 直流: Un=130V In=1A、Un=48V In=2A、 Un=24V In=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5000次