

# 时间继电器报价 合肥和旭 质量保证 河北时间继电器

产品名称	时间继电器报价 合肥和旭 质量保证 河北时间继电器
公司名称	合肥和旭继电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市庐阳工业园清河路19号依立腾工业园内
联系电话	17355156690

## 产品详情

继电器的工作原理是当某一输入量(如电压、电流、温度、速度、压力等)达到预定数值时,使它动作,以改变控制电路的工作状态,从而实现既定的控制或保护的目。在此过程中,继电器主要起了传递信号的作用。继电器的作用:扩大控制范围:例如,多触点继电器控制信号达到某一定值时,时间继电器哪家好,可以按触点组的不同形式,同时换接、开断、接通多路电路。

当电路闭合时,继电器线圈由于自感现象会产生电动势阻碍线圈中电流的增大,从而延长了吸合时间,串联上 RC 电路后则可以缩短吸合时间。原理是电路闭合的瞬间,河北时间继电器,电容 C 两端电压不能突变可视为短路,这样就将比继电器线圈额定工作电压高的电源电压加到线圈上,从而加快了线圈中电流增大的速度,使继电器迅速吸合。电源稳定之后电容 C 不起作用,电阻 R 起限流作用。

正是由于有触点的开关电器,它的转换深度比较高,从而保证在接通电路时,开关电器的执行电流电能损耗小,对被控电路的影响也小;断开电路时,有触点的开关电器,其执行电路ide电阻非常高,从而可以保证电器的耐压水平。相比之下,无触点电器在开断后,固态时间继电器,它不会产生电弧。但无触点电器的转换深度比较低,因此其损耗较大,且发热相对要严重得多。

时间继电器报价-合肥和旭-质量保证-河北时间继电器由合肥和旭继电科技有限公司提供。合肥和旭继电科技有限公司(www.hfhxjdkj.com)是安徽合肥,继电器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥和旭领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥和旭更加美好的未来。

