

合肥和旭 技术先进 时间继电器厂家 浙江时间继电器

产品名称	合肥和旭 技术先进 时间继电器厂家 浙江时间继电器
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

触点切换电压和电流：是指继电器允许加载的电压和电流。它决定了继电器能控制电压和电流的大小，使用时不能超过此值，否则很容易损坏继电器的触点。时间继电器通常它可在交流50Hz、60Hz、电压至380V、直流至220V的控制电路中作元件，按预定的时间接通或分断电路。**额定工作电压：**是指继电器正常工作时线圈所需要的电压。根据继电器的型号不同，可以是交流电压，时间继电器厂家，也可以是直流电压。

释放电流：是指继电器产生释放动作的电流。当继电器吸合状态的电流减小到一定程度时，继电器就会恢复到未通电的释放状态。这时的电流远远小于吸合电流。接通电源后，浙江时间继电器，会产生电磁效应，电磁力就会吸引衔铁，让它接触到铁芯，时间继电器价格，带动衔铁的常闭触点与常开触点吸合，在电流切断后，电磁的吸力也就没有了，衔铁就又返回到原来的位置，将电路切断。常见的继电器要数热继电器，通常使用的热继电器适用于交流50Hz、60Hz、额定电压至660V、额定电流至80A的电路中，供交流电动机的过载保护用。

直流电阻：是指继电器中线圈的直流电阻，可以通过表测量。**吸合电流：**是指继电器能够产生吸合动作的小电流。中间继电器在控制电路中起逻辑变换和状态记忆的功能，以及用于扩展接点的容量和数量。另外，在控制电路中还可以调节各继电器、开关之间的动作时间，防止电路误动作的作用。它是一种

设计独特，工作可靠的多功能保护器，在故障出现时，能及时切断电源，便于实现电机的检修与维护，该产品具有缺相保护，短路、过载保护功能。

合肥和旭-技术先进(图)-时间继电器厂家-浙江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）是一家从事“继电器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“和旭”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使合肥和旭在继电器中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！