

防水配电柜 合肥配电柜 东迪电气

产品名称	防水配电柜 合肥配电柜 东迪电气
公司名称	安徽东迪电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥东县新城开发区新动能产业基地38栋
联系电话	055162512699 17756576766

产品详情

配电柜是电力输送的关键电气设备，配电柜损耗在电网损耗中占30%~40%，而我国所有配电柜自身损耗占全国发电量的3%以上。因此，国家一直在主抓配电柜的节能降耗工作，大力推进节能减排。我国配电柜行业规模庞大，但中小企业居多，集中度不高，生产商较为分散。产能过剩、质量隐患多，已经成为配电柜行业不能忽视的行业困局。近年来，我国配电柜企业一直在低效益环境下运行，产能过剩的现象尤为严重。国家输配电设备质量监督检验中心的一位专家对记者表示，合肥配电柜，节能配电柜的推广不仅将有效助力节能减排，防水配电柜，更重要的是可为深陷产能过剩困局的配电柜行业打开突破口，取得一举两得的效果。

关于高压配电柜的综合保护继电器名词解释

- 1.非电量保护：一般指变压器温度(高温报警、高温跳闸)、瓦1斯(轻瓦1斯报警、重瓦1斯跳闸)、变压器门误动作等外部因素的保护。
- 2.方向保护：一般指用于发电机组并联运行中保护两个不同方向电流差的一种保护。
- 3.配电柜小电流保护：采用定时电流保护，利用欠电流功能检测负载损耗，如排水泵或传输带
- 4.负序电流保护;任何不平衡故障都会产生一定幅度的负序电流。因此，相间负序过流保护元件可以作用于相间故障和接地故障。
- 5.热过载保护：根据正序电流和负序电流计算等效电流，得到两者的热效应电流。
- 6.接地电流保护：是一种不平衡三相电流保护，通常称为零序保护。

7.欠压保护：使用相电压或线电压的固定值，当线路失效，电压低于该固定值。

配电柜的运行

配电板(箱)内各电气元件及线路应接触良好，连接可靠；不得有严重发热、烧损现象。配电板(箱)的门应完好；门锁应有专人保管。

配电板的电路图分为一次原理图、二次原理图，一次原理图即为主电路原理图。二次原理图即为控制电路的原理图。

针对当前机房配电容易发生单点故障的现状，集成当今zui先进技术成果和硬软件设计于一身。致力于给机房配电的建设和管理带来了全新的体验，主要应用于金融、电信、企业、政府等数据中心和机房，精密配电柜厂家，容量范围为30KVA-160KVA。整个配电系统采用标准的网络机柜兼模块化结构设计，搭配丰富的选配件，可以根据机房的实际需要，为客户量身定制个性化的高可靠性产品。

智能配电柜实时监控各输出分路的电流，并可设定各输出分路电流异常的预告警值，如16A开关，设定报警值为14A，则负载超过14A就报警，可预先发现故障或人为操作隐患，避免过载时，开关切断电源，造

成整个机柜设备断电。另外输出分路选用热插拔断路器，具备取电相位的调整能力，轻松实现3相不平衡的灵活调整，定做配电柜，也可在不断电的情况下，在线增加输出分路，进行开关更换

防水配电柜-合肥配电柜-东迪电气由安徽东迪电气科技有限公司提供。安徽东迪电气科技有限公司（www.ahdddq.com）在低压开关柜这一领域倾注了诸多的热忱和热情，东迪电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：许经理。