

JJ1系列自耦减压起动柜 乐清 22KW起动柜 一台起批

产品名称	JJ1系列自耦减压起动柜 乐清 22KW起动柜 一台起批
公司名称	浙江爱德利电器股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ADL/爱德利 型号:JJ1-22KW
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 城南街道上米岙村
联系电话	86 0577 61513312 18072073332

产品详情

自耦减压起动柜线路中具有欠电压、过热保护；内装有电机综合保护器，具有过载、断相保护；自耦变压器内装有温控器，具有变压器过热保护。100kw以上且可人为的分断电动机的电源，起动柜采用动力柜式壳体，美观大方。

产品性能结构及特性

1. 本品为柜式防护结构，由塑壳断路器、交流接触器、自耦变压器、电动机保护器、中间继电器、时间继电器等元器件组成；
2. 自耦减压起动柜起动电机时，起动电流不得超过电动机额定电流的5倍，若连续数次起动时间的总和以超过规定而发热，变压器应冷却后方能在继续起动，因此自耦减压起动柜仅作长时间间歇起动之用，严禁在频繁起动的工作条件下使用；
3. jj1-75kw及以下产品系采用自动转换控制方式；jj1-100及以上产品内已装有塑壳断路器，采用手动、自动两种控制方式，用转换开关进行转换；
4. 时间继电器为可调式，可任意调节控制起动的的时间，自耦变压器线圈备有为额定电压的80%和65%两组抽头，出厂时接在80%的抽头上。若用户需要较小起动力矩时可接在65%抽头上；
5. 自耦减压起动柜能在（85%--110%）额定电压范围内可行的工作，其释放电压不高于额定电压的75%，不低于额定电压的20%。

本产品的加工定制是是，品牌是ADL/爱德利，型号是JJ1-22KW，额定电流是33/1097（A），额定电压是380/660（V），用途是减压起动