

电力液压推动器ED-201/6

产品名称	电力液压推动器ED-201/6
公司名称	乐清市民峰电器有限公司
价格	1625.00/件
规格参数	品牌:乐清市民峰电器有限公司 适用机械:起重、运输等 型号:ED-201/6
公司地址	乐清市白石镇凤凰村
联系电话	13396998600 13968789665

产品详情

品牌	乐清市民峰电器有限公司	适用机械	起重、运输等
型号	ED-201/6	种类	电力液压推动器
重量	39kg		

电力液压及防爆推动器是一种集电机、离心泵、油缸为一体的、结构紧凑的驱动控制装置，广泛用作各种块式制动器和盘式制动器的驱动装置，还可用于各种工业阀门、闸门、定向摆动和转动（90°）装置及夹紧装置的驱动控制。性能及结构特点：1、ed推动器符合jb/t6406.3-92标准，推动器部件均由数控加工中心加工，从加工到装配，严格的工艺，完善的检测，可靠的性能及寿命实验确保了整机的最佳性能。2、铝合金外壳全密封单推杆结构，外观美观，重量轻，功能齐全性能优良，品种规格齐全。3、电机采用真空注塑技术制造，非浸油式结构，f级绝缘，耐热性好，寿命长，具有良好的防潮、防震性能通过特殊处理的三防电机适应于“th”型、“ah”型、混合型要求。4、电机接线盒设有密封，采用电缆填料函进线，牢固可靠，电机防护等级ip65。电机轴和推杆均表面特殊处理，使密封件寿命大大延长。5、传动部分全部为双密封结构，密封可靠，寿命长。6、ed推动器油缸壳体一侧设有平衡气室可在0--180度范围内安装使用。可通过增设附加装置来实现某些附加功能：（1）、可同时设置上、下限位开关。

（2）、上位限位开关：可指示制动器是否正常打开，推杆是否推动规定位置等。

（3）、下位限位开关：可指示制动器是否正确闭合，推杆是否推动规定位置等。（4）、上升延时和下降延时阀或上升下降延时阀，可在额定动作时间至额定动作时间的10-20倍内调定所需的具体延时值。（5）、短行程推动器可增设内置式制动弹簧（c-弹簧）或（w-复位弹簧），及制动弹簧（c-弹簧）和缓冲弹簧（d-弹簧）。

（6）、增设加热器：在使用地点环境温度低于-20℃时，可根据需要，增设加热器。使用条件：

- a、环境温度：-20摄氏度- +50摄氏度使用db-25液压油
，低于-20摄氏度时用yh-10航空液压油，可不加装加热器；用db-25液压油，必须装加热器。

b、连续工作s1,断续工作s3-60%。c、电压和频率：三相交流380v/50hz