

YD系列变极多速三相异步电动机/上海皖南电机

产品名称	YD系列变极多速三相异步电动机/上海皖南电机
公司名称	上海皖南电机销售有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:皖南电机/南华牌/WN 产品类型:三相异步电动机 型号:YD系列变极多速三相异步电动机
公司地址	中国 上海市青浦区 上海青浦区外青松公路3999号B23栋 (新址!)
联系电话	86 021 54864959 13818636208

产品详情

品牌	皖南电机/南华牌/WN	产品类型	三相异步电动机
型号	YD系列变极多速三相异步极数电动机		4/2-6/4-8/4-8/6-12/6-6/4/2-8/4/2-8/6/4-12/8/6/4
额定功率	0.35kw~82kw	额定电压	380 (V)
额定转速	3000/1500/1000/750/650/500 (rpm) (rpm)	产品认证	CE
应用范围	机床, 矿山, 冶金, 纺织, 印染, 化工, 农机等		

yd系列变极多速电动机具有可随负载性质的要求而有极地变化转速,从而达到功率的合理匹配和简化变速系统的特点,适用于矿山、机床、冶金、纺织、印染、化工、农机等部门需要逐级调速的各种传动机械。

yd系列电动机相对于国内同类型其他系列电动机具有效率高、启动转矩大、噪声低、振动小等特点、故而本身又是一种新型的节能电机。

额定电压380v, 额定频率50hz, 冷却方式ico141, 工作方式s1工作制

widely used in such industry which have step changes of rotational speed to meet the requirement of load character, as machine tools, mining, metallurgy, textile, printing and dyeing, chemical industry and agricultural machinery. atc

功率范围: 0.35 ~ 85 kw 电动机中心高: h80 ~ 280 mm

上海皖南电机销售有限公司（安徽皖南电机股份有限公司上海办事处）

网址：www.shwannan.com

联系人：汪子文

手机：13818636208

邮箱：wangziwen526@163.com

结构与安装形式：

机座带底脚，端盖上无凸缘：b3，b6，b7，b8，v5，v6

机座无底脚，端盖上有凸缘：b5，v1，v3

机座带底脚，端盖上无凸缘：b35，v15，v36

机座无底脚，端盖上有小凸缘：b14，v18

机座带底脚，端盖上有小凸缘：b34

外壳防护等级：(classification of degree of protection)

外壳防护主要是防止人体触电或接近壳内带电部分或转动部分，防止固体异物进入和防止由于进水、油等而引起有害影响。符合gb4942及iec34-5规定。防护形式的代号及含义如下：

ip 2 防>12mm固体 1 防垂直滴水

3 防淋水

4防>1mm固体 4 防溅水

5 防喷水

5 防尘6 防海浪

电机常见的工作制：(normal duty type)

s1 (连续工作制)：电机保持在恒定负载下运行至稳定状态。

s2 (短时工作制)：在恒定负载下按给定的时间运行，电机在该时间内不足以达到热稳定，随之停机和断能，其时间足以使电机再度冷却与冷却介质温度之差在2k以内。本工作制简称s2，随后应该标以工作制的持续时间，如s2 60min。

s3 (断续周期工作制)：是一系列相同的工作周期，每一个周期包括一段恒定负载运转的时间和一段停止并断能的时间。在这种类型中，每一个周期的启动电流应对电动机的温升无明显的影响。每10分钟为一个工作周期，即每小时启动六次。本工作制简称为s3，随后应该标以负载持续率。如s3 25%。

结构与安装形式：

机座带底脚，端盖上无凸缘：b3，b6，b7，b8，v5，v6

机座无底脚，端盖上有凸缘：b5，v1，v3

机座带底脚，端盖上无凸缘：b35，v15，v36

机座无底脚，端盖上有小凸缘：b14，v18

机座带底脚，端盖上有小凸缘：b34

外壳防护等级：(classification of degree of protection)

外壳防护主要是防止人体触电或接近壳内带电部分或转动部分，防止固体异物进入和防止由于进水、油等而引起有害影响。符合gb4942及iec34-5规定。防护形式的代号及含义如下：

ip 2 防>12mm固体 1 防垂直滴水

3 防淋水

4防>1mm固体 4 防溅水

5 防喷水

5 防尘6 防海浪

电机常见的工作制：(normal duty type)

s1 (连续工作制)：电机保持在恒定负载下运行至稳定状态。

s2 (短时工作制)：在恒定负载下按给定的时间运行，电机在该时间内不足以达到热稳定，随之停机和断能，其时间足以使电机再度冷却与冷却介质温度之差在2k以内。本工作制简称s2，随后应该标以工作制的持续时间，如s2 60min。

s3 (断续周期工作制)：是一系列相同的工作周期，每一个周期包括一段恒定负载运转的时间和一段停止

并断能的时间。在这种类型中，每一个周期的启动电流应对电动机的温升无明显的影响。每10分钟为一个工作周期，即每小时启动六次。本工作制简称为s3，随后应该标以负载持续率。如s3 25%。