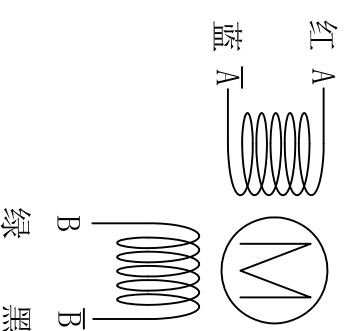


电机技术参数及接线说明

相数	2
步距角	1.8°
相电流	0.67A
相电阻	5.6Ω±10%
相电感	5.3mH±20%
保持转矩	68.6mNm
转子惯量	9g·cm ²
质量	0.11Kg
径向跳动(最大)	0.025mm (Load/负载 450g)
轴向跳动(最大)	0.075mm (Load/负载 920g)
绝缘耐压	500V A.C
绝缘电阻	100MΩ以上/Min
绝缘等级 (UL)	B
温升	80K以下/Max
寿命(小时)	5000以上/Min
使用温度范围	-20°C~50°C
使用湿度范围	20%RH~90%RH

电机接线图



- 技术要求:
1. 一般线性尺寸公差按GB1804-M级;
 2. 一般形位公差按GB1184-K级;
 3. 线颜色与接线定义依接线图表所示;
 4. 材料必须符合RoHS标准;
 5. 表面平整, 结合处过度圆滑, 电机做防锈处理。

料号:	161700395	表面处理:	
版本:		规格:	YK28HB32-01A
设计:	伍生明	名称:	步进电机
审核:		材料:	
标准化:		版本:	V0
批准:		比例:	
		重量:	
		单 位:	张
		共 张:	张
		投影标识:	mm
		所用机型:	
		表面处理:	

深圳市研控自动化科技有限公司