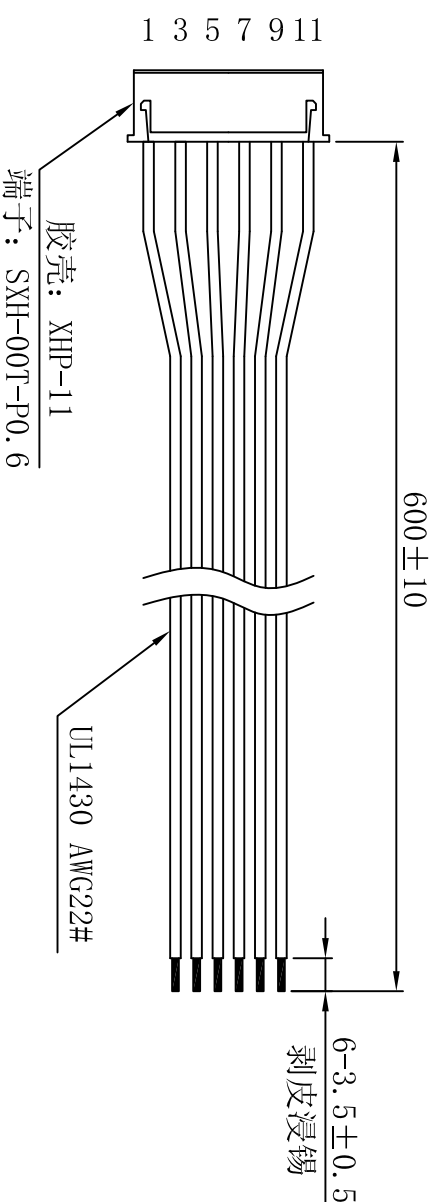
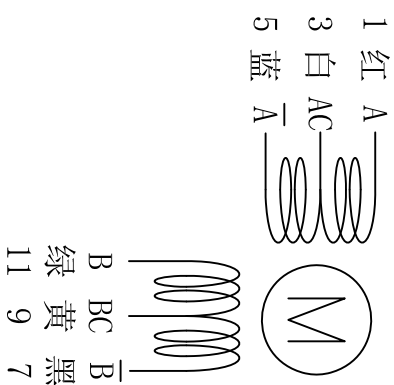


端子线序
PIN No. 1 2 ... 10 11

- 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. 线颜色与接线型号依接线图所示;
 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。

电机技术参数及接线说明

参数	2	电机接线图
相数	2	
步距角	1.8°	
相电流	3.0A	
相电阻	1Ω ± 10%	
相电感	1.6mH ± 20%	
保持转矩	1.35N · m	
转子惯量	≈ 480g · cm ²	
质量	≈ 1.03Kg	
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	0°C ~ 50°C	
使用湿度范围	20%RH ~ 90%RH	



料号:	420020689	表面处理:	
版本:		规格:	YK57HB76-03A
设计:	伍生明	日期:	2021.05.28
审核:		名称:	步进电机
标准化:		材料:	
批准:		版本:	V0
		比例:	
		重量:	
		单张:	
		共张:	
		投影标识:	
		单位:	mm

A3

深圳市研控自动化科技有限公司