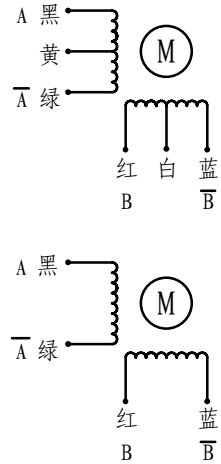


20mm 系列 1.8° 两相混合式步进电机

- 步距角精度 ---- $\pm 5\%$ (整步、空载)
- 电阻精度 ---- $\pm 10\%$
- 电感精度 ---- $\pm 20\%$
- 绝缘电阻 ---- 500VDC 100M Ω Min
- 绝缘强度 ---- 500VAC 1 minute
- 环境温度 ---- $-20^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$
- 温升 ---- 80°C Max (额定电流)
- 轴向间隙 ---- 0.08mm Max (450g负载)
- 径向跳动 ---- 0.02mm Max (450g负载)
- 轴向最大力 ---- 10N
- 径向最大力 ---- 28N (20mm边缘为标准)
- 绝缘等级 ---- B



* 技术参数

电机型号	编码	相电压	相电流	相电阻	相电感	保持转矩	引出线数	转动惯量	重量	长度
		V	A	Ω	mH	g. cm		g. cm ²	Kg	mm
CC20BYG30-0604A	010030000	3.9	0.6	6.5	1.7	180	4	2	0.06	30
CC20BYG33-0604A	010032000	3.9	0.6	6.5	1.7	180	4	2	0.06	33
CC20BYG42-0804A	010042000	4.32	0.8	5.4	1.5	300	4	2	0.08	42

* 外形尺寸

