



两相混合式步进电机

35 (K) 系列

小体积,低振动



绝 缘 电 阻 —— 500VDC 100M Ω Min

轴 向 间 隙 —— 1mm Max

径 向 跳 动 —— 0.02mm Max

温 升 —— 65K Max

绝缘强度—— 500VAC 1Min 绝缘等级—— B级

使用环境温度—— -25℃~+40℃

使用环境湿度—— <85%RH

贮存环境温度── -5℃~+30℃

贮存环境湿度—— <75%RH

技术数据

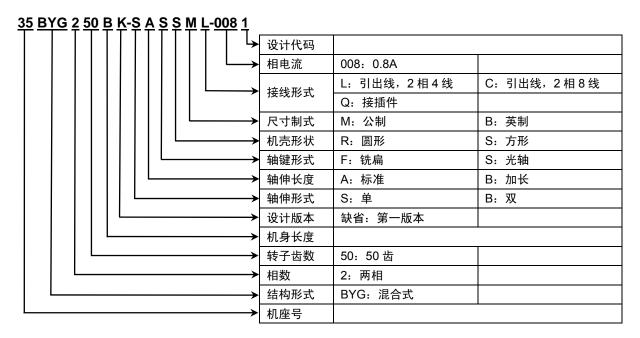
货物编码	规 格 型 号	相	步 距 角	静态 相电流	相电阻	相电感	保持 转矩	定位 转矩	重量	转动 惯量	外形
		数	(°)	(A)	(Ω)	(mH)	(N•m)	(N·m)	(Kg)	(g · cm ²)	图
000789	35BYG250BK-SASSML-0081	2	0.9/1.8	0.8	5.7	7	0.11	0.012	0.18	14	1
000912	35BYG250BK-BASSML-0081	2	0.9/1.8	0.8	5.7	7	0.11	0.012	0.18	14	2

典型适配驱动器:

SH-20402N SD-20403 SH-20403 Ver 1.7



型号说明



【说明】可根据客户需求进行产品定制,产品型号末尾标注 Ver*.*的标示为特殊定制品,*.*为特殊定制版本号

外形尺寸 [单位: mm]

图 1 35BYG250BK-SASSML-0081

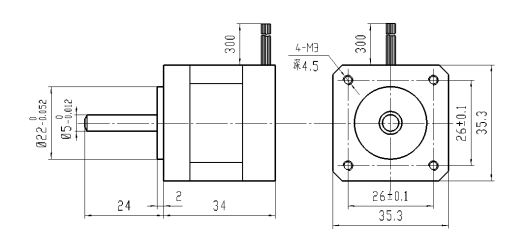
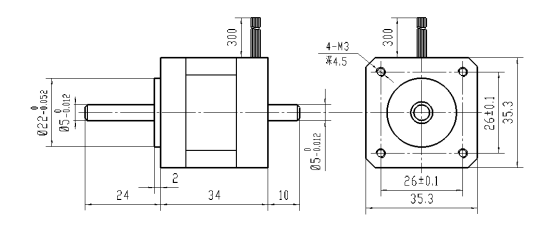
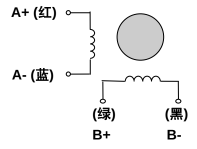


图 2 35BYG250BK-BASSML-0081



接线说明



注意事项:

- 电机安装时,务必用电机前端盖安装止口定位,并注意公差配合,严格保证电机轴与负载轴的同心度,否则会造成电机轴弯曲和断裂。
- 2. 电机与驱动器连接时,请勿接错相。



产品与服务

运动控制电机及驱动

◆ 步进电机系统

两相/三相/五相系列

电机外径范围: $28~\mathrm{mm}\sim 130~\mathrm{mm}$ 电机转矩范围: $0.06~\mathrm{N\cdot m}\sim 45~\mathrm{N\cdot m}$

驱动器工作电压范围:

24VDC ~ 70 VDC 100VAC ~ 220 VAC

驱动器输出电流范围: $0.9A \sim 15A$ 驱动器励磁方式: 整步 ~ 128 细分

数字化驱动控制方式

◆ 交流伺服系统

电机外径范围: 40mm ~ 180 mm

功率范围: 100W ~ 9000W

转速范围: 1000 rpm ~ 3000 rpm 转矩范围: 0.32 N·m ~ 71.6 N·m ◆ 无刷直流电机系统

电机外径范围: 57 mm ~ 92 mm

功率范围: 70W ~ 600W

转速范围: 1000 rpm ~ 8000 rpm 转矩范围: 0.095 N·m ~ 1.9 N·m 驱动器工作电压: 48VDC, 220VAC

高速无刷直流电机系统

功率范围: 200W ~ 1000W

转速范围: 10000 rpm ~ 20000 rpm

转矩范围: 0.13 N·m ~ 1 N·m

行业专用控制系统

数字卷绕排线专用控制系统 电子花样机控制系统 单伺服型枕式包装机控制器 加弹机 ATTpw 先进卷绕控制系统 双飞叉绕线机控制系统 自动攻丝机控制器

机械传动单元

◆ 行星齿轮减速器、直线运动单元

运动控制系统

◆ 可编程控制器、运动控制板卡、 SC系列控制器、TRIO运动控制器

系统集成与服务



制 造 商: 北京和利时电机技术有限公司(原四通电机) 地 址: 北京市海淀区学清路 9 号汇智大厦 A 座 10 层

通讯地址: 北京 2877 信箱 邮政编码: 100085

电话总机: (010) 62932100

热线分机:销售-100; 技术支持-810

销售热线: (010) 62927938 传 真: (010) 62927946 网 址: www. syn-tron.com 南京办事处: (025) 84293632/37/52/53 深圳分公司: (0755) 26581960/61/62/63

> ©0310 by Hollysys Electric 01/2013 内容如有更改, 恕不另告.