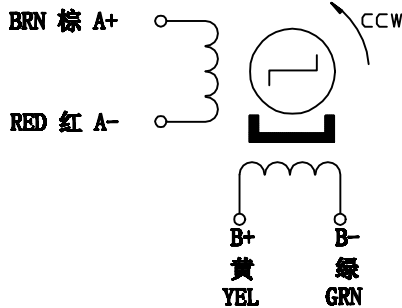
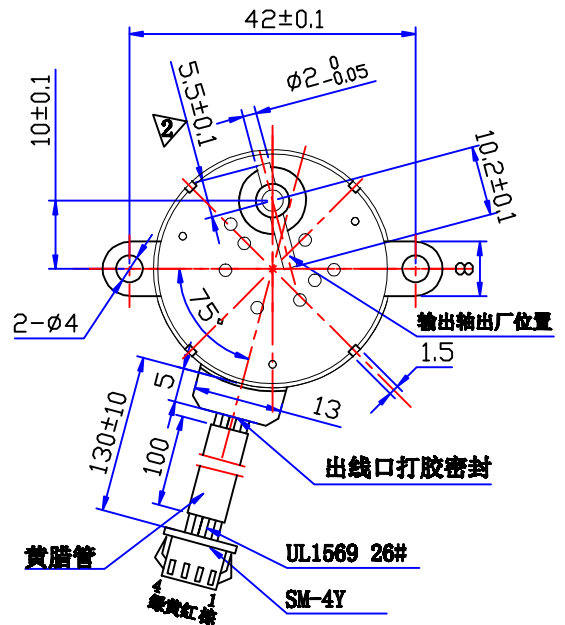
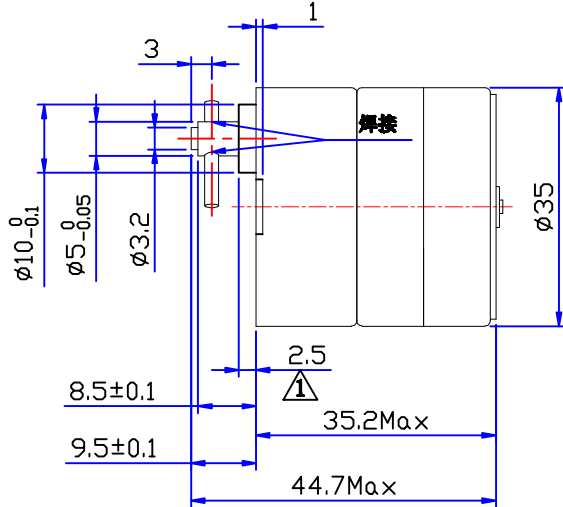


PM STEPPING MOTOR MOD. 35BYHJ19B-HD

□ 接线图 COLOURS OF LEAD WIRES



□ 外形图 DIMENSIONS (unit=mm)



□ 性能参数 SPECIFICATIONS

相数 Phase	2	COMMENT □ 开关顺序图 SWITCHING SEQUENCE <table border="1"> <thead> <tr> <th>PIN</th> <th>A+ 棕 1</th> <th>B+ 黄 3</th> <th>A- 红 2</th> <th>B- 绿 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STEP 1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> VIEWED FROM MOUNTING SURFACE	PIN	A+ 棕 1	B+ 黄 3	A- 红 2	B- 绿 4	STEP 1	-	-	+	+	2	+	-	-	+	3	+	+	-	-	4	-	+	+	-
PIN	A+ 棕 1		B+ 黄 3	A- 红 2	B- 绿 4																						
STEP 1	-		-	+	+																						
2	+		-	-	+																						
3	+		+	-	-																						
4	-		+	+	-																						
步距角 Step Angle	7.5 ° /19.25																										
电压 Voltage	DC 12V																										
驱动方式 Drive Mode	2-2 BIPOLAR																										
相电流 Current	0.4A/Phase																										
电阻 Resistance (25℃)	30±7% ohm/phase																										
电感 Inductance	36±20% mH/phase																										
保持转矩 Holding Torque	10 Kg. cm Min																										
起动转矩 Pull-in Torque/200PPS	22 N. cm Min (at 200PPS)																										
起动频率 Pull-in Rate	360PPS Min																										
定位转矩 Detent Torque	90 g. cm (单电机) Max																										
温升 Temperature Rise	65 Max																										
减速比 Gear Ratio	1/19.25																										
使用温度 Operation Temp.	-20~+55℃																										
绝缘等级 Insulation Class	E																										
重量 Weight	120g																										

旧底图总号

底图总号	△	3		DGF	200703	常州宝来电器有限公司 Baolai Electric Appliance			
	标记	处数	分区	更改文件号	签名	年.月.日	阶段标记	重量	比例
日期	签名	设计	DGF	200703	标准化				2:1
		审核							
		工艺		批准			共 1 张	第 1 张	VZT10_57F_1_1-0 ◁

格式 (1)

制图:

描图:

幅面: 4#