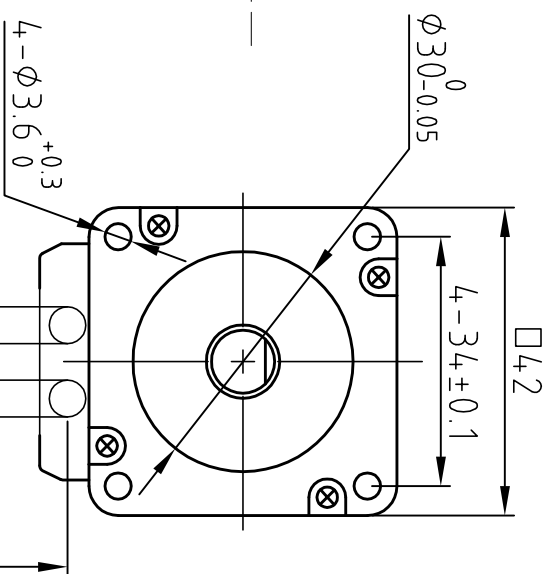
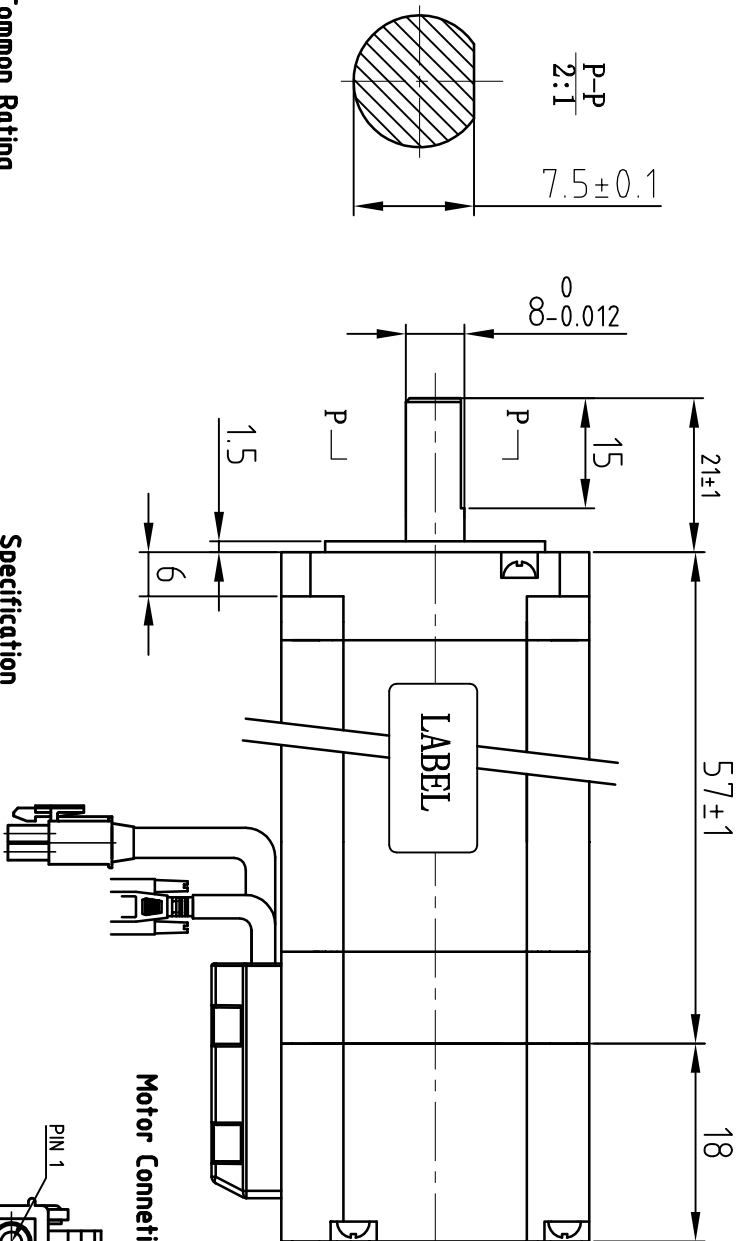
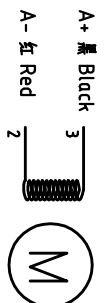
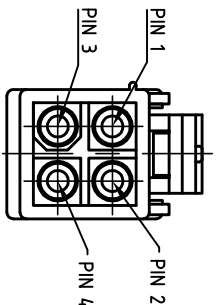


Dimension: (Unit: mm)



Motor Connctions



PIN	1	2	3	11	12	13
颜色	黑	红	白	黄	绿	蓝
定义	EA+	VCC	EGND	EB+	EB-	EA-

Common Rating

Step angle	1.8°
Position accuracy	18±0.09°
Dielectric strength	500VAC 1min
Insulation resistance	100MΩhm(500VDC)
Insulation class	B
Temp risel(Max)	80K
Radial play	Max:0.02mm(load 4.50g)
Axial play	Max:0.08mm(load 900g)

Specification

Current/phase	2.3 A
Voltage	3 V
DC Resistance/phase	±10% 1.3 Ω
Inductance/phase	±20% 2.1 mH
Holding torque	0.6 N·M
Inertia	0.068 kg·cm²
Weight	0.51 kg
Encoder Resolution	1000 cpr

B+ 黄 Yellow B- 蓝 Blue

设计	王洪松	日期	2017.10.19	材料	深圳市雷赛智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.		
审核	秦罕		2017.10.19	第一角画法 First Angle projection			
批准	田天胜		2017.10.19	重量Weight	比例Scale	修改标记 Change Mark	名称 Title
图号 Part No.				共 1 套 第 1 套	Sheet 1 of 1	图号 DWG. NO.	4.2HSM06-C-E1