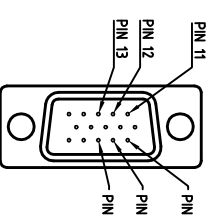
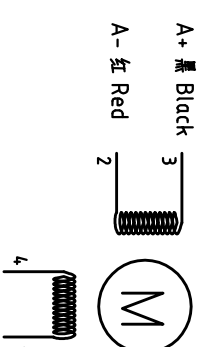
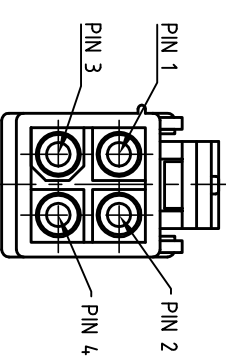
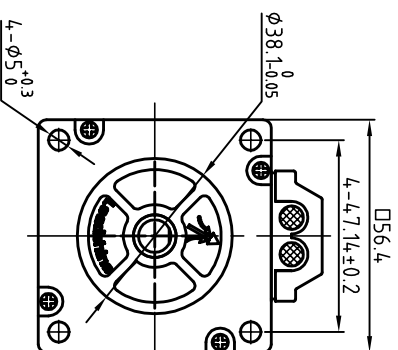
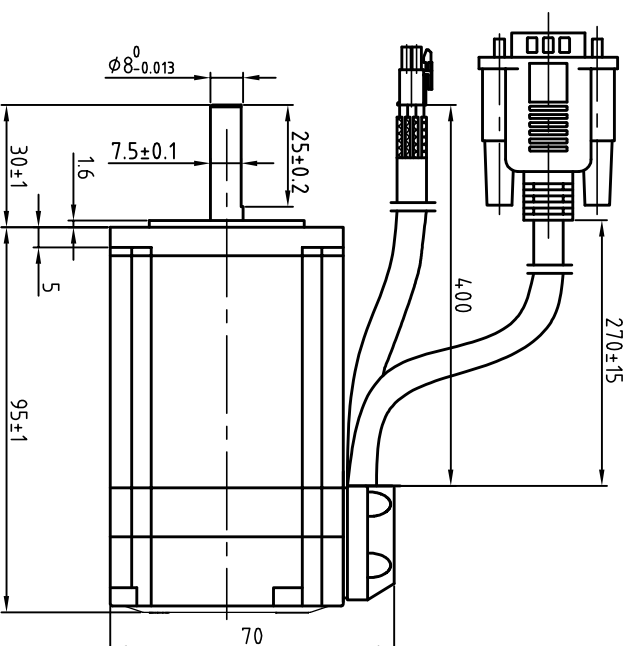


版本 Rev	日期 Date	变更文件号 ECI NO.	变更内容 Revisions	设计 By
V1.0	18.07.31		增加安全头	王洪松

Dimension: (Unit: mm)





PIN	1	2	3	11	12	13
颜色	黑	红	白	黄	绿	蓝
定义	A+	VCC	GND	B+	B-	A-

Common Rating

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

Specification:

Current/phase	5.0 A
Voltage	1.9 V
DC Resistance/phase $\pm 10\%$	0.38 Ω
Inductance/phase $\pm 20\%$	1.75mH
Holding torque	2.3 N•M
Inertia	0.48 kg•cm ²
Weight	
Encoder resolution	1000 cpr

设计	王瑞秋	日期	18.07.31	材料				深圳市雷赛智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.			
Designed		Date		Material							
审核	黄继建	18.07.31		第一角画法 First Angle projection				线 Title			
Checked											
批准	黄继建	18.07.31		版本/版次 A/01				比例 Scale			
Approved				图例标记 Stage Mark							
图号 Part No.	LS-MT-01-07A	共 1 套 第 1 套		Sheet 1 of 1		图号 DWG. NO.		LS-57CME23-C-S30 MS30			