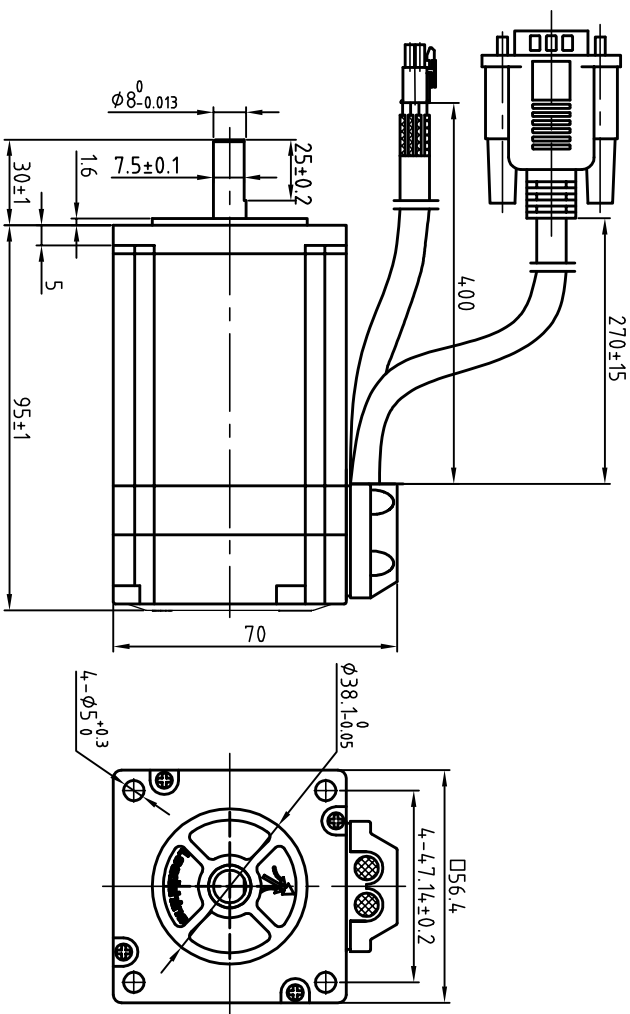
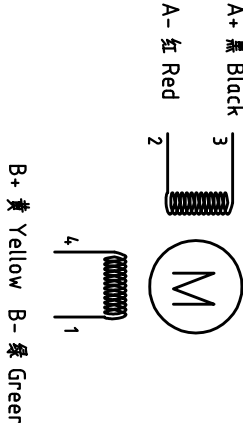
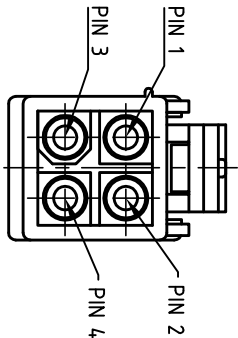


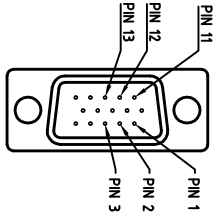
Dimension: (Unit: mm)



Motor Connctions



Encoder Signals



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	100MΩhm(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	19 V
DC Resistance/phase ±10%	0.38 Ω
Inductance/phase ±20%	1.75mH
Holding torque	2.3 N·M
Inertia	0.48 kg·cm ²
Weight	
Encoder resolution	1000 cpr

设计	王瑞初	日期	2019.6.18	材料	深圳市雷赛智能控制股份有限公司
审核	黄捷建	2019.6.18	第一角画法	First Angle projection	SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.
批准	黄捷建	2019.6.18	版本/版次	版本/版次	混合伺服电机
图号	LS-MT-01-07A	共 1 套	第 1 套	Sheet 1 of 1	57CME22C-C-S30 MS30
图号	LS-MT-01-07A	共 1 套	第 1 套	Sheet 1 of 1	57CME22C-C-S30 MS30