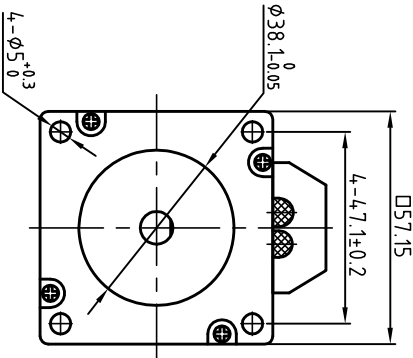
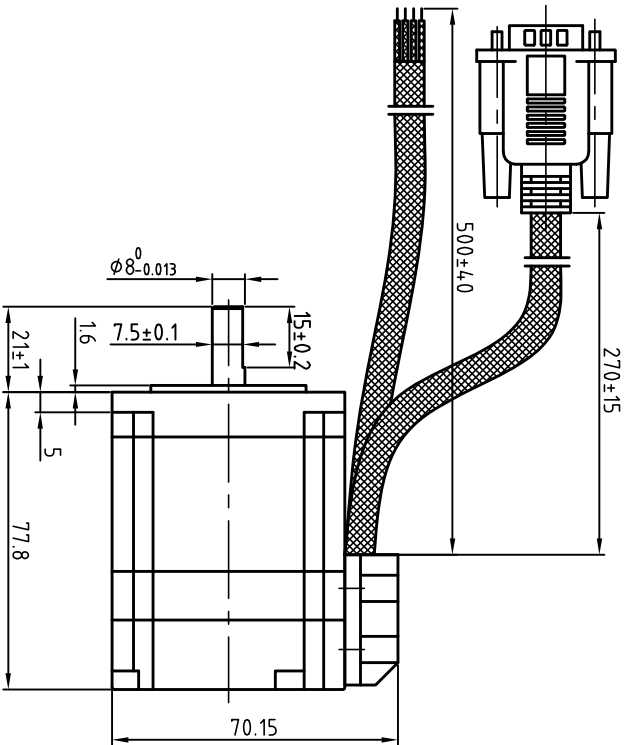
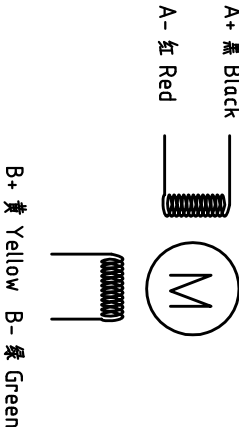


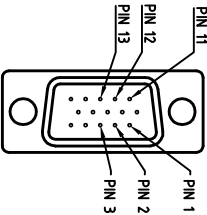
Dimension: (Unit: mm)



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	1.8±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	4 A
Voltage	1.76 V
DC Resistance/phase ±10%	0.44 Ω
Inductance/phase ±20%	1.4 mH
Holding torque	1.2 N·M
Inertia	0.14 kg·cm ²
Weight	0.46 kg
Encoder resolution	1000 cpr

设计	王洪松	日期	17.03.31	材料	深圳市雷赛智能控制股份有限公司
审核	秦军	17.03.31	第一角画法	第一角画法	混合伺服电机
批准	田天胜	17.03.31	重量	比例	57CME12X
图号	Part No.	共 1 张	第 1 张	Sheet 1 of 1	图号
					DMG. NO.
					LS-CME57-02-0010-01