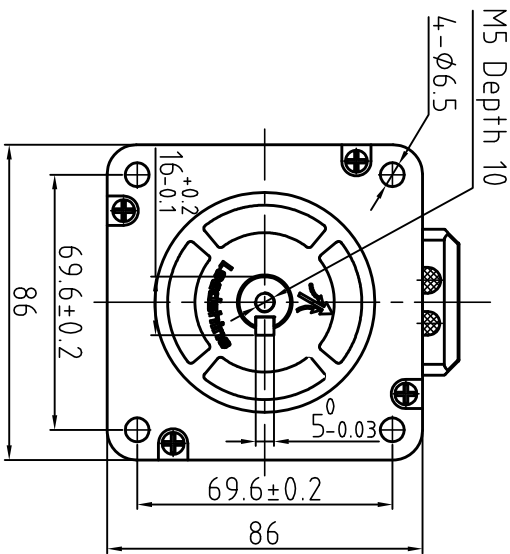
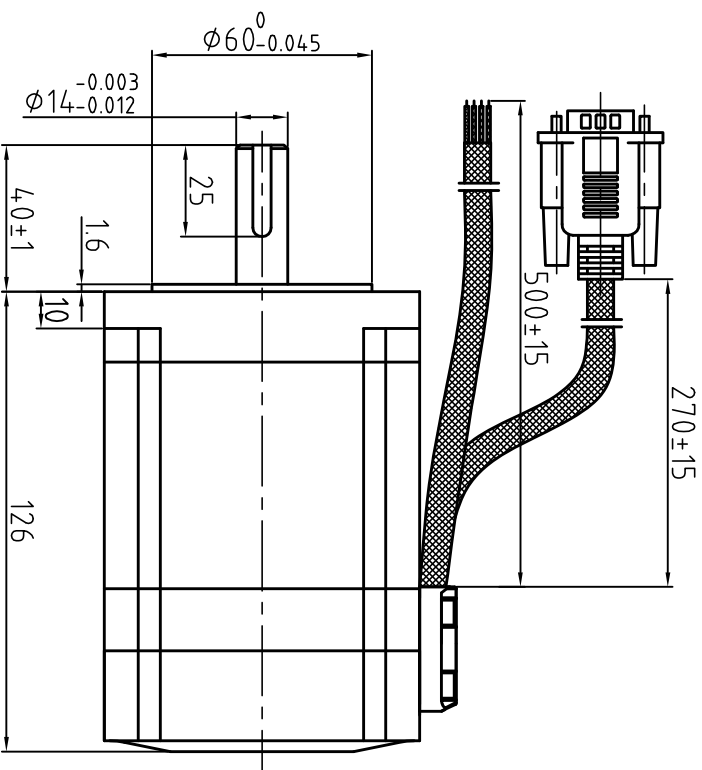
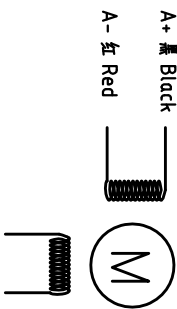


Dimension: (Unit: mm)

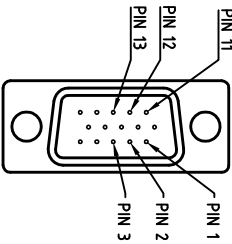


Motor Connctions



B+ 黄 Yellow B- 蓝 Blue

Encoder Signals



Common Rating

Step angle	1.8°
Position accuracy	18±0.09°
Dielectric strength	1000VAC 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	6.0 A
Voltage	3.8 V
DC Resistance/phase	±10% 0.63 Ω
Inductance/phase	±20% 4 mH
Holding torque	8 N·M
Inertia	2.5 kg·cm <sup>2</sup>
Weight	3.5 kg
Encoder Resolution	1000 cpr

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

设计	王洪松	日期	2017.05.18	材料	深圳市雷赛智能控制股份有限公司
审核	刘佩峰	2017.05.18	第一角画法	比例	混合伺服电机
批准	田天胜	2017.05.18	重量	比例	86CME80
图号	Part No.	共 1 套	第 1 套	Sheet 1 of 1	图号
					DWG. NO.
					LS-CME86-03-0010-02