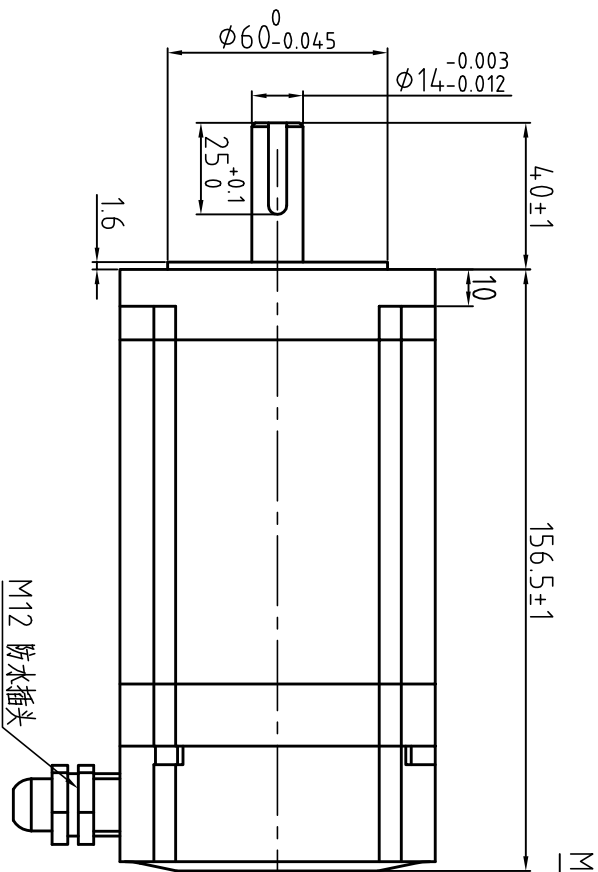


Dimension: (Unit: mm)



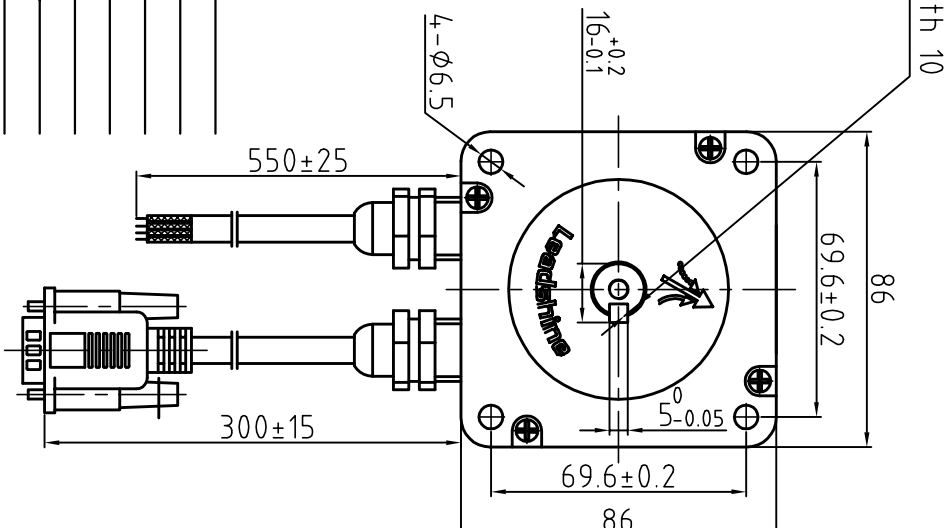
M12 防水插头

Step angle	1.8°
Position accuracy	18±0.09°
Dielectric strength	1500VAC 1min
Insulation resistance	100MΩhm(500VDC)
Insulation class	F
Temp rise(Max)	80K
Radial play	Max.0.02mm(load 4.50g)
Axial play	Max.0.08mm(load 900g)

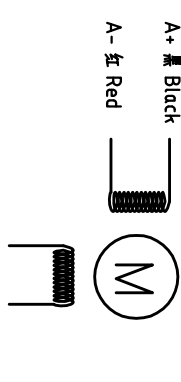
### Common Rating

### Specification

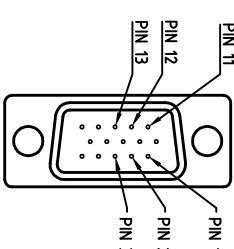
Current/phase	6.0 A
Voltage	3 V
DC Resistance/phase	0.75 Ω
Inductance/phase	±20% 5.5 mH
Holding torque	12 N·M
Inertia	3 kg·cm²
Weight	4.8 kg
Encoder Resolution	1000 cpr



### Motor Connctions



### Encoder Signals



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

### 技术要求:

- 前出轴增加油封;
- 电机定子表面做喷塑处理;
- 前后端盖与定子间增加密封垫。

设计	王洪松	日期	21.05.07	材料	深圳市雷赛智能控制股份有限公司
审核	黄桂强	21.05.07	第一角画法	比例	混合伺服电机
批准	黄桂强	21.05.07	版本/版次	比例 Scale	86HBM120H-FS-1000 MS30
图号	LS-MT-01-07A	共 1 套	第 1 套	Sheet 1 of 1	图号 DWG. NO. LS-86HBM120H-FS-1000 MS30