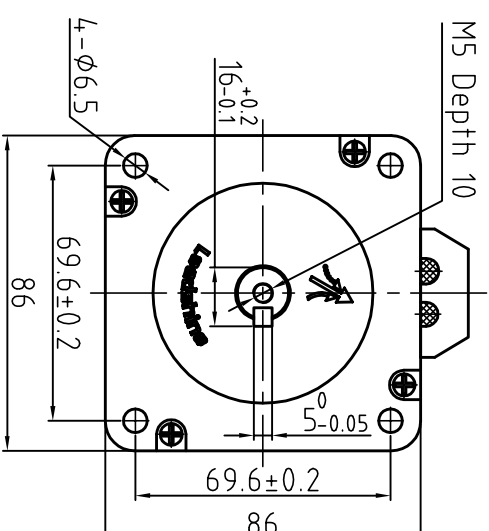
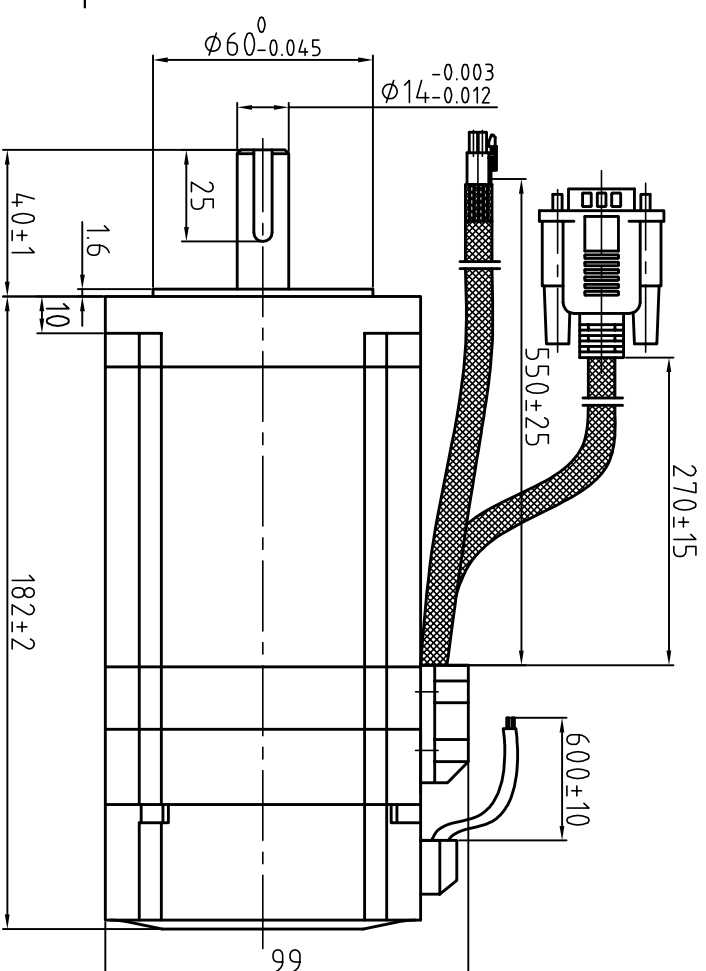
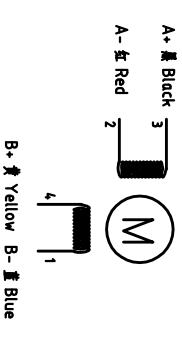
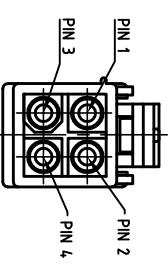


版本 Rev	日期 Date	变更文件号 ECU NO.	变更内容 Revisions	设计 By
V1.0	21.07.01		新增	王洪林

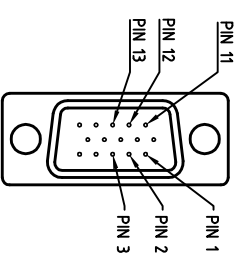
Dimension: (Unit: mm)



Motor Connections



Encoder Signals



Common Rating

Step angle	1.8°
Position accuracy	1.8±0.09°
Dielectric strength	1000VAC 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	6.0 A
Voltage	3.2 V
DC Resistance/phase	$\pm 10\%$ 0.53 Ω
Inductance/phase	$\pm 20\%$ 3.9 mH
Holding torque	8 N • M
Inertia	2.8 kg • cm ²
Weight	4 kg
Encoder Resolution	1000 cpr

Brake Connections




红色接正，黑色接负

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

Brake Specification

Voltage	24Vdc
Friction torque	6N•M

设计 Designed		王瑞和		日期 Date		2021.07.01		材料 Material		深圳市雷赛智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD.			
审核 Checked		黄建建		2021.07.01		第一角画法 First Angle projection				名称 Title		混合伺服电机	
批准 Approved		黄建建		2021.07.01		版次/版次 A/01		比例 Scale		图框标题 Stage Mark		86CME85-C-BZ MS30	
零件编号 Part No.		LS-MT-01-07A		共 1 套 第 1 套 Sheet 1 of 1		图号 DWG. NO.		LS-86CME85-C-BZ MS30					