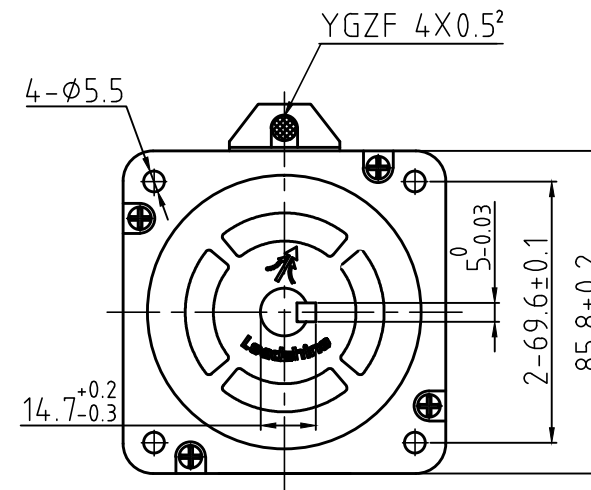
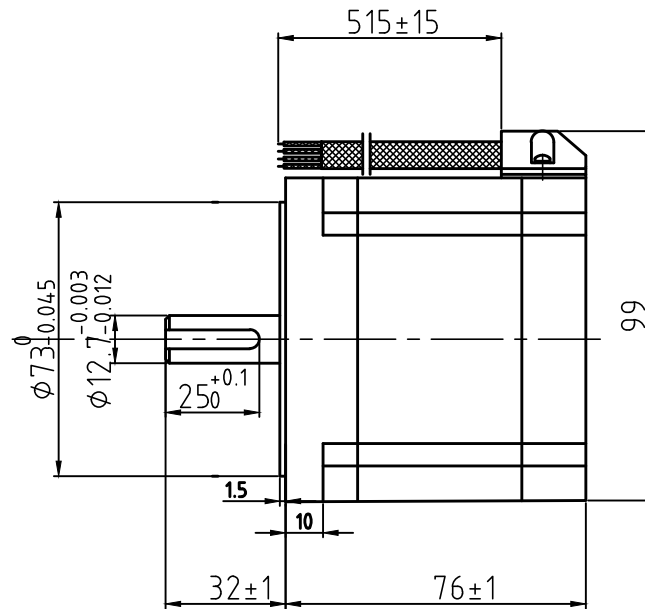


版本 Rev.	日期 Date	变更文件号 ECN NO.	变更内容 Revisions	设计 By
V1.0	17.5.19		带LOGO	王洪松

Dimension: (Unit: mm)



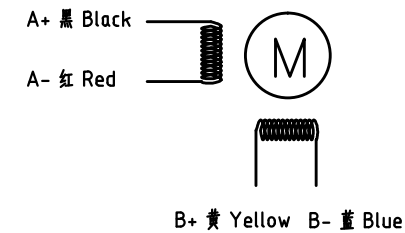
Common Rating

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 450g)
Axial play	Max.0.08mm(Load 900g)

Specification

Current/phase	4 A
Voltage	1.6V
DC Resistance/phase	0.4 Ω
Inductance/phase	2.87 mH
Holding torque	4.5N·M
Inertia	1.95 kg·cm²
Weight	2.5 kg

Motor Connections



设计 Designed	王洪松	日期 Date	2020.11.11	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	王洪松		2020.11.11	第一角画法 First Angle projection		名称 Title	C版步进电机
批准 Approved	王洪松		2020.11.11	版本/版次 比例 Scale	阶段标记 Stage Mark		86CM45C
表号 Part No.	LS-MT-01-07A			共 1 张 第 1 张	Sheet 1 of 1	图号 DWG. NO.	LS-86CM45C