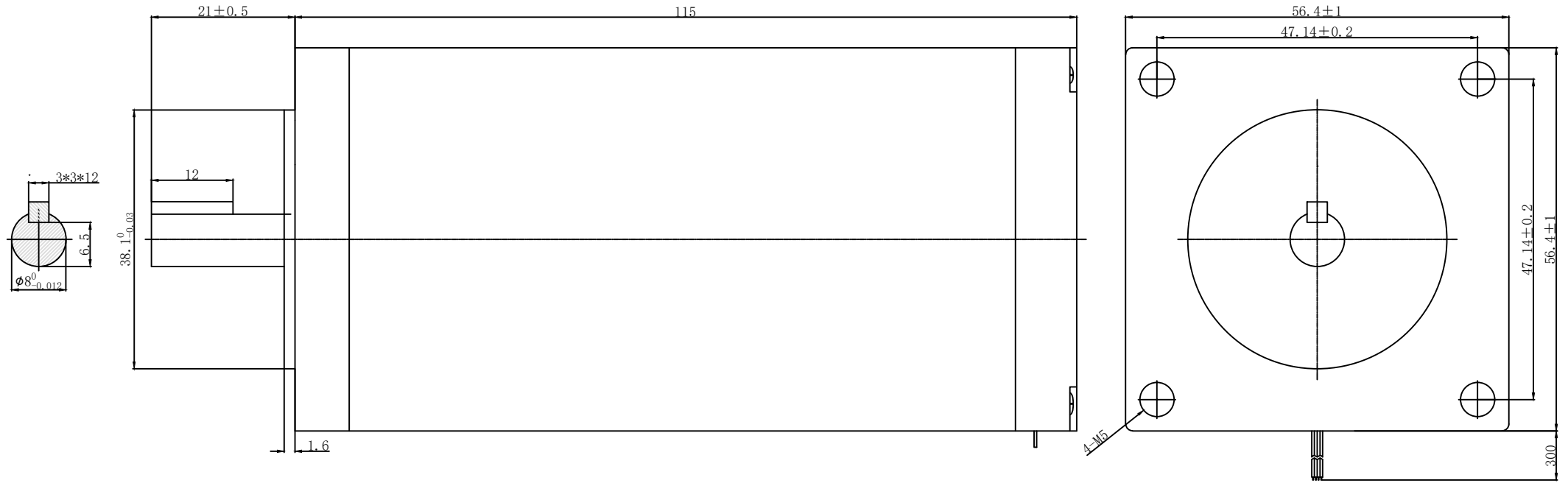
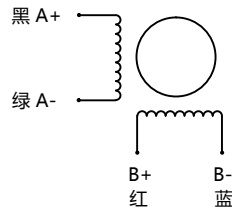


57HB115-424



| Electrical Specifications |       |             | COMMENT |
|---------------------------|-------|-------------|---------|
| Step Angle                | 步距角   | 1.8 °/STEP  |         |
| Step Accuracy             | 步距精度  | ± 5 %       |         |
| Insulation Class          | 绝缘等级  | B 级         |         |
| Ambient T~ Range          | 环境温度  | -20~ +50 °C |         |
| Axial Clearance           | 轴向间隙  | 0~0.08 mm   |         |
| Radial Runout             | 径向间隙  | 0~0.02 mm   |         |
| Maximum Axial Force       | 最大轴向力 | 15 N        |         |
| Maximum Radial Force      | 最大径向力 | 75 N        |         |
| Current                   | 相电流   | 4.2 A/PHASE |         |
| Resistance                | 相电阻   | 0.8 Ω/PHASE |         |
| Holding Torque            | 静力矩   | 0.5 N.cm    |         |
| Totor Inertia             | 转动惯量  | 150 g.cm2   |         |
| Motor Length              | 机身长度  | 115 mm      |         |
| Lead Wire                 | 引线数   | 4 NO        |         |
| Motor Weight              | 重量    | 1400 g      |         |

绕组接线图



| 序号           | 数量 | 名称/代号/材料 |    |             | 图号：        |     |
|--------------|----|----------|----|-------------|------------|-----|
| 设计           | 审核 | 批准       | 日期 | 文件名         | 日期         | 比例  |
| 张航舟          |    |          |    |             | 2019.07.25 | 1:1 |
| 上海运控电子科技有限公司 |    |          |    | 57HB115-424 |            |     |
| 项目           | 项目 |          |    |             | 版本         | 页数  |
|              |    |          |    |             | 版本         | 页数  |