



| PHASE          | 相数   | 3PHASE        | COMMENT |
|----------------|------|---------------|---------|
| STEP ANGLE     | 步距角  | 1.2 ° /STEP   |         |
| RATED VOLTAGE  | 相电压  | 4.48 V        |         |
| CURRENT        | 相电流  | 6.4 A/PHASE   |         |
| RESISTANCE     | 相电阻  | 0.7 Ω/PHASE   |         |
| INDUCTANCE     | 相电感  | 2.96 mH/PHASE |         |
| HOLDING TORQUE | 静力矩  | 16 N.m        |         |
| DETENT TORQUE  | 定位力矩 | 30.5 N.cm     |         |
| ROTOR INERTIA  | 转子惯量 | 13.56 Kg.cm2  |         |
| MOTOR LENGTH   | 机身长度 | 185 mm        |         |
| LEAD WIRE      | 引线数  | 3 No          |         |
| MOTOR WEIGHT   | 重量   | 8.5 Kg        |         |

|     |      |    |    |                     |                   |    |    |
|-----|------|----|----|---------------------|-------------------|----|----|
|     |      |    |    | <b>型号</b>           | <b>43HC2064J6</b> |    |    |
|     |      |    |    |                     | 标记等级              | 重量 | 比例 |
|     | 更改单号 | 签名 | 日期 | <b>江阴富茂电机技术有限公司</b> |                   |    |    |
| 设计  |      |    |    |                     |                   |    |    |
| 审核  |      |    |    |                     |                   |    |    |
| 工艺  |      |    |    |                     |                   |    |    |
| 标准化 |      |    |    |                     |                   |    |    |
| 批准  |      |    |    |                     |                   |    |    |