

1

2

3

4

5

6

符合RoHS指令要求
CONFORM TO RoHS DNSTRUCTIONS

A

B

C

D

20

15

35.7±0.5

41±1

1.5

5.5⁰_{-0.12}

14⁰_{-0.1}

6⁰_{-0.03}

22

标识

22

4-M2 EQS

18

1569 AWG28
多股软线

51021-6P

D CB A
红 蓝 黑 绿

300±10

电气原理图
winding drawing

A
GRN

C
BLU

B
BLK

D
RED

M

特性 character

规格 specifications

1. 相数
Number of phase

2

2. 步 距 角
Step Angle

1.8°

3. 额定电压
Rated Voltage

DC 4.4V

4. 额定电流
Rated current

DC 0.8A

5. 保持转矩
Holding Torque

≥ 30mN.m

6. 相电阻
Winding resistance

5.5±15% ohm(20℃)

7. 相电感
Winding inductaoce

1.5±20% mH (1kHz)

8. 转向 (轴伸向看)
Directlon of rotation

A-AB-B-CW

9. 转动惯量
Rotor Inertia

3 g.cm²

10. 电机重量
Weight

0.14Kg

11. 绝缘等级
Insulation class

B Class

减速比: 1:64

视图
view

比例
inverse
proportion

1:1

A0

重 庆 优 摩 特 科 技 有 限 公 司
Chongqing UMot technology Co.Ltd.

型号
Model

20HS6401-22PG64JZS-300

设计
INSPECTED

审核
CHECKED

批准
APPROVED

日期
Date

版本
Version

标记
REV

修改内容
Description

日期
Date

1

2

3

4

5

6