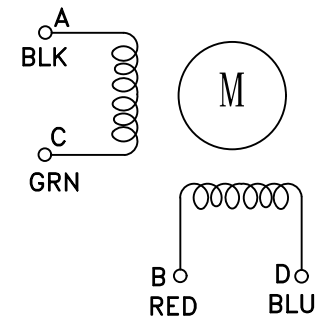


电气原理图
winding drawing

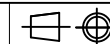


减速比: 1/5.2

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 2.8V
4. 额定电流 Rated current	DC 0.8A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 25mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	3.5±10% 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	6 g.cm²
10. 电机重量 Weight	0.08Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

UMot

视图
view



比例
inverse
proportion

1:1

重庆优摩特科技有限公司
Chongqing UMot technology Co.Ltd.

钱森

李佳兴

A0

设计
INSPECTED

审核
CHECKED

批准
APPROVED

日期
Date

版本
Version

型号
Model

28HS0405-28PG5J-300

标记
REV

修改内容
Description

日期
Date