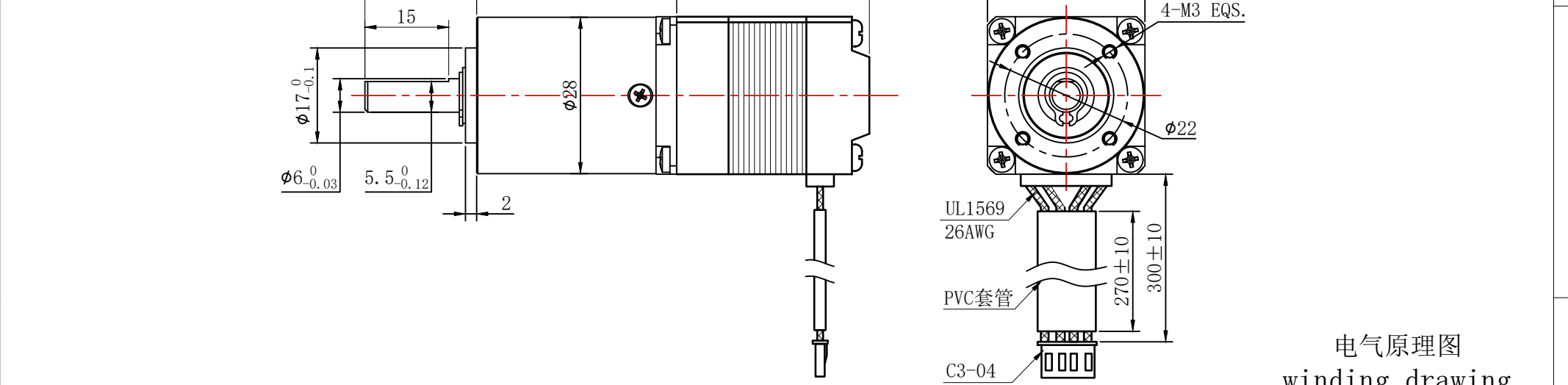


符合RoHS指令要求
CONFORM TO RoHS DNSTROCTIONS

A

A



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 3.88V
4. 额定电流 Rated current	DC 0.67A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 70mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	5.8±10% ohm(20℃)
7. 相电感 Winding inductaoce	4.2±20% mH (1kHz)
8. 转向 (轴伸向看) Directlon of rotation	A-AB-B-CW
9. 转动惯量 Rotor Inertia	15 g.cm ²
10. 电机重量 Weight	0.2Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

减速比：1:16

电气原理图
winding drawing

Winding diagram showing motor terminals A, B, C, D and their connections.

Terminal A: BLK

Terminal C: GRN

Terminal B: RED

Terminal D: BLU

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.	
A0				A0		A0		A0	
设计 INSPECTED		审核 CHECKED		批准 APPROVED		日期 Date		版本 Version	
REV		修改内容 Description		日期 Date		设计 INSPECTED		审核 CHECKED	