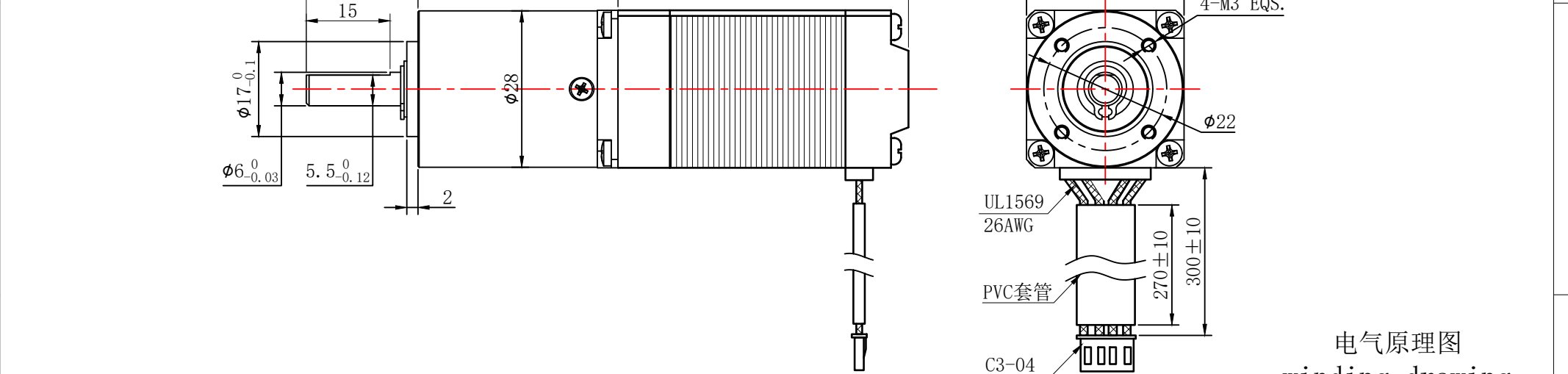


符合RoHS指令要求

CONFORM TO RoHS DNSTROCTIONS

A

A



特性 character	规格 specifications
1. 相数 Nunber of phase	2
2. 步 距 角 Step Angle	1.8°
3. 额定电压 Rated Voltage	DC 6.03V
4. 额定电流 Rated current	DC 0.67A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 110mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	9.0 ± 10% ohm (20℃)
7. 相电感 Winding inductaoce	7.0 ± 20% mH (1kHz)
8. 转向 (轴伸向看) Directlon of rotation	A-AB-B-CW
9. 转动惯量 Rotor Inertia	45 g.cm²
10. 电机重量 Weight	0.35Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

减速比: 1:36

电气原理图
winding drawing

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

Terminal A: BLK

Terminal B: RED

Terminal C: GRN

Terminal D: BLU

视图 view				比例 inverse proportion		1:1		A0	
设计 INSPECTED		审核 CHECKED		批准 APPROVED		日期 Date		版本 Version	

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

型号 Model28HS7401-28PG36JZS-300