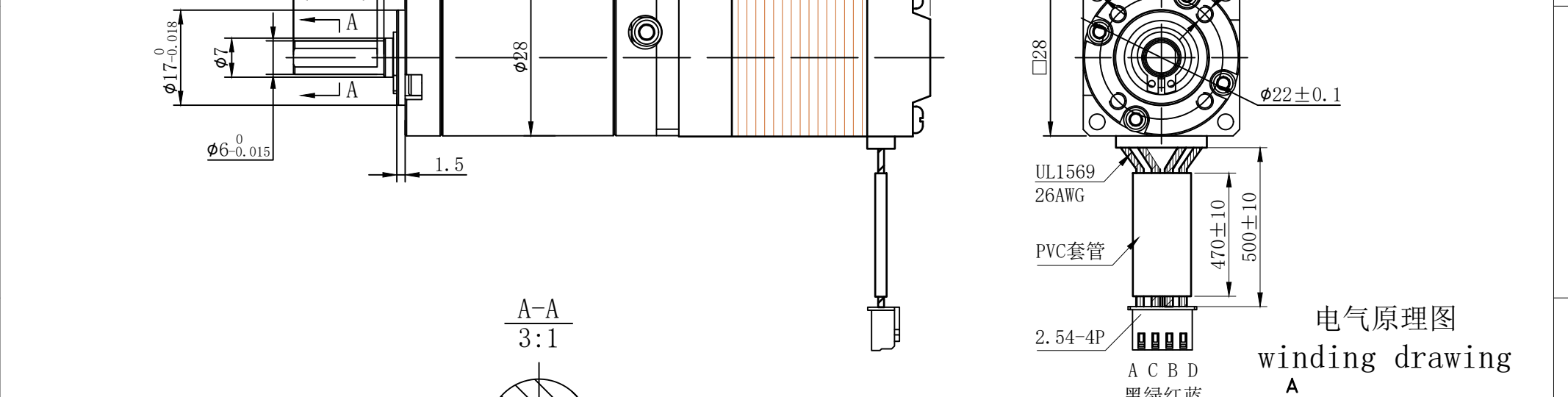


符合RoHS指令要求
CONFORM TO RoHS DNSTRUCTIONS

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 4.9V
4. 额定电流 Rated current	DC 0.7A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 95mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	7±10% ohm(20℃)
7. 相电感 Winding inductaoce	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	28 g.cm²
10. 电机重量 Weight	0.2Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

<div>3:1</div> <div>5.5-0.1</div>				减速比：140:1		电气原理图 winding drawing	
				UMot		重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.	
				阳祥 李佳兴		2023 02/13 A0	
				设计 审核 批准		日期 版本	
				INSPECTED CHECKED APPROVED		Date Version	
				标记 修改内容 日期		型号 28HS5401-28PG140JM-500	
				REV Description Date		Model	