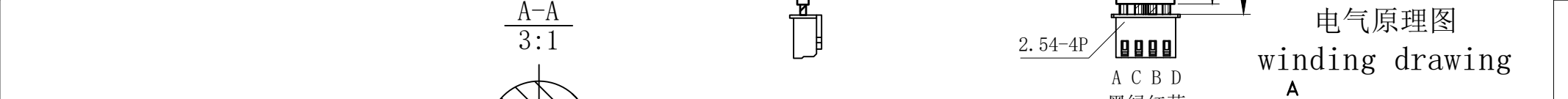
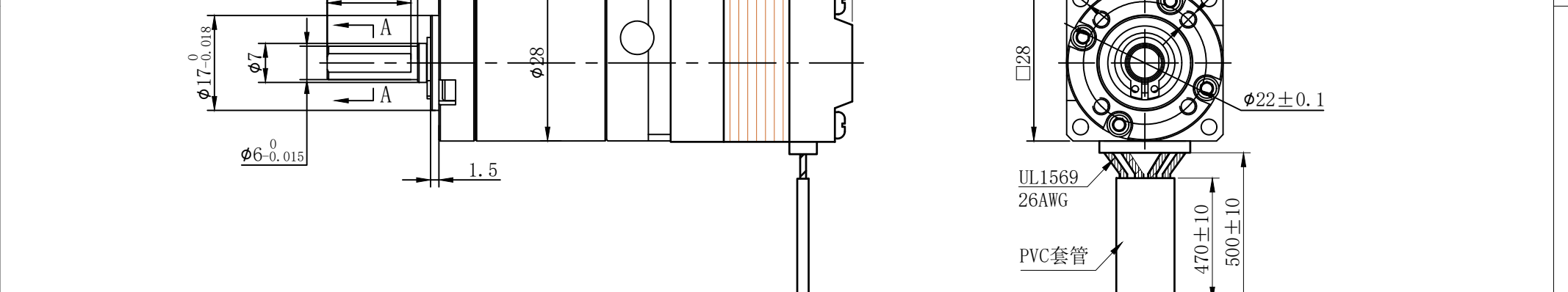


符合RoHS指令要求
CONFORM TO RoHS DNSTROCTIONS

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.cm²
10. 重量 Weight	0.26Kg
11. 绝缘等级 Insulation class	B Class

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.cm²		10. 重量	Weight	0.26Kg	
11. 绝缘等级	Insulation class	B Class		标记	REV		
修改内容				日期	Date		
Description							
阳祥				李佳兴			
设计				审核			
INSPECTED				APPROVED			
批准				日期			
Version				A1			
视图				比例			
view				inverse proportion			
1:1				重庆优摩特科技有限公司			
Chongqing UMot technology Co.Ltd.				型号			
Model				28HS2401-28PG35JM-500			