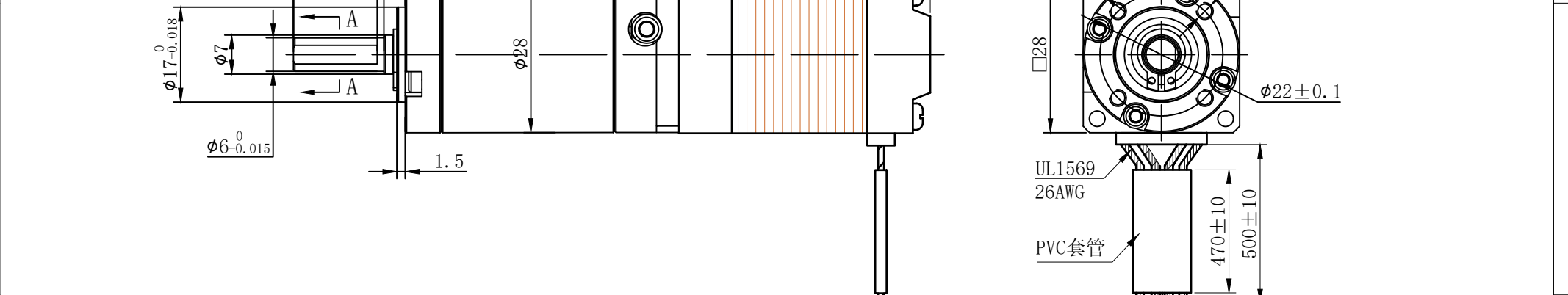


符合RoHS指令要求
CONFORM TO RoHS DNSTRUCTIONS

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

减速比：100:1				视图 view		比例 inverse proportion		重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.	
UMot				1:1		2023 02/13		A0	
阳祥 李佳兴				设计 审核		批准 日期		版本 型号	
INSPECTED CHECKED APPROVED				Date Version		Model		28HS5401-28PG100JM-500	