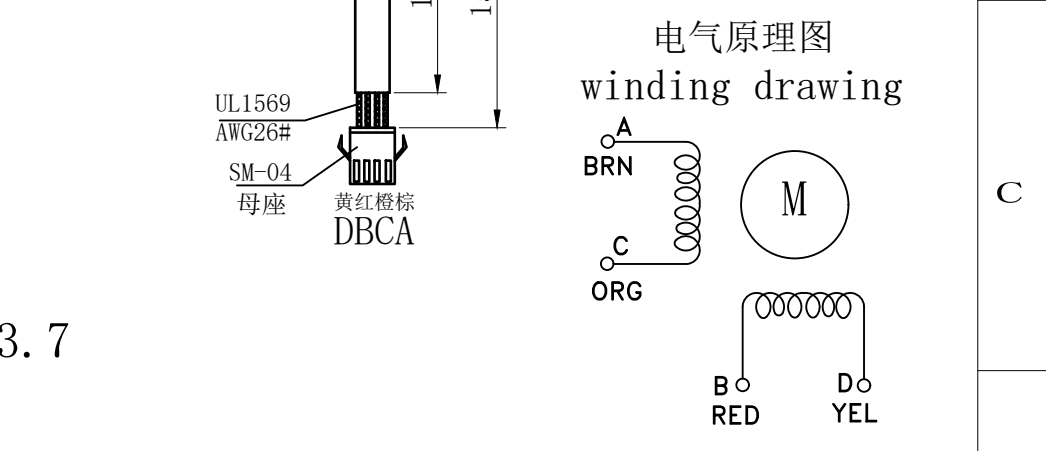
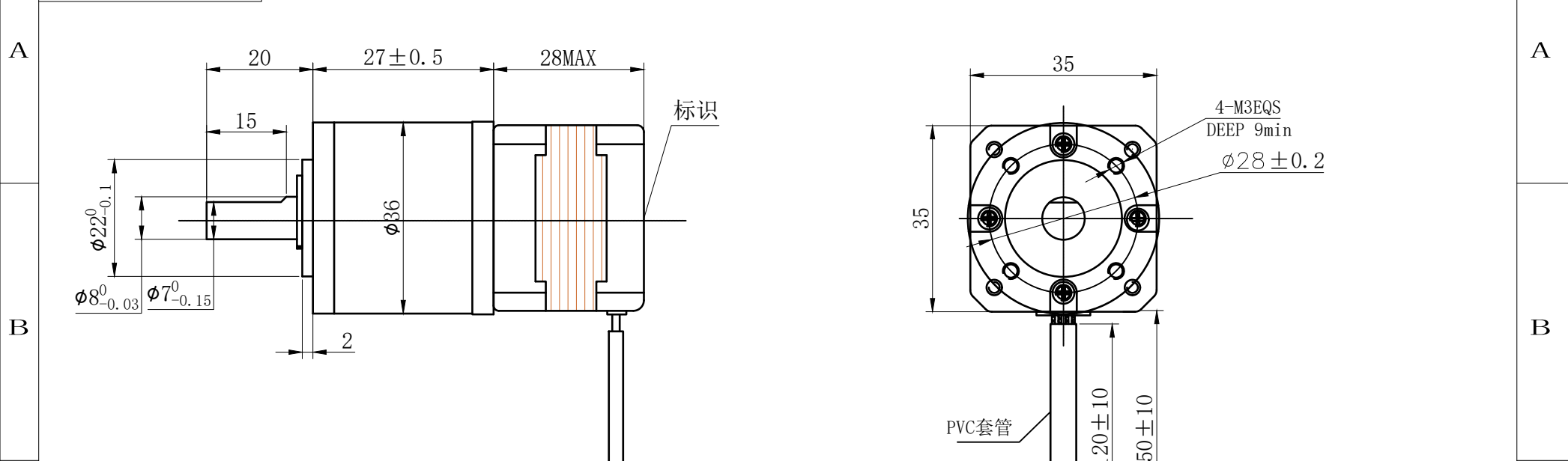



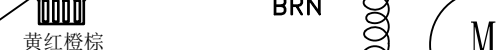
1	2	3	4	5	6
符合RoHS指令要求 CONFORM TO RoHS DNSTRUCTIONS					






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 4.5V
4. 额定电流 Rated current	DC 1.0A
5. 保持转矩 Holding Torque	≥ 200mN.m
6. 相电阻 Winding resistance	4.5±15% ohm(20℃)



减速比: 1/3.7



D	7. 相电感 Winding inductaoce		5.5±20% mH（1kHz）						UMot		视图 view				重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.				D				
	8. 转向（轴伸向看） Directlon of rotation		A-AB-B-CW								比例 inverse proportion		1： 1										
	9. 转动惯量 Rotor Inertia		25 g.cm²										A0										
	10. 电机重量 Weight		0.15Kg																				
	11. 绝缘等级 Insulation class		B Class		标记 REV		修改内容 Description		日期 Date		设计 INSPECTED		审核 CHECKED		批准 APPROVED		日期 Date			版本 Version		型号 Model	
1			2			3			4			5			6								

		视图 view			重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.				
		比例 inverse proportion						1: 1	
				A0					
设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 Version				型号 Model	35HSH2408-36PG3J-150
4			5			6			

重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co.Ltd.		D
型号 Model	35HSH2408-36PG3J-150	
5		6

庆优摩特科技有限公司 Qing UMot technology Co.Ltd.	D
35HSH2408-36PG3J-150	
	6