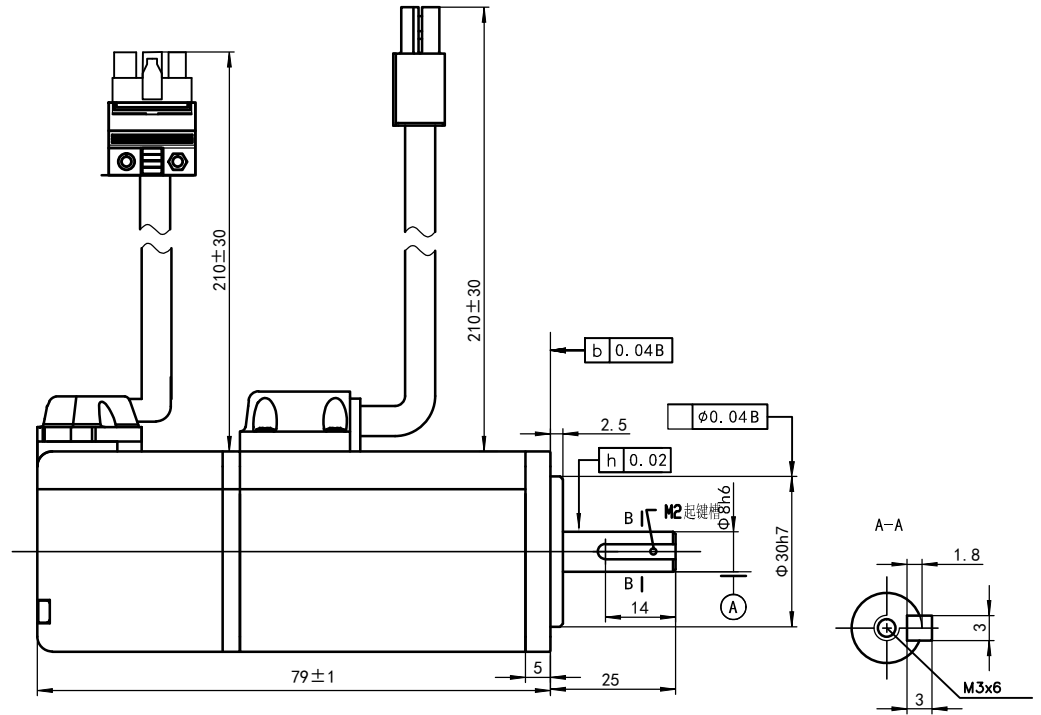
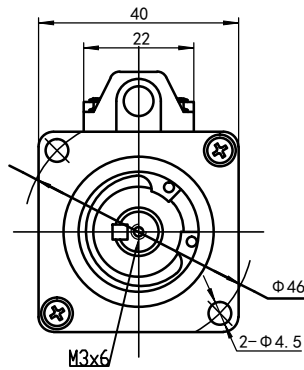


额定电压	200-220	V AC
额定功率	100	W
额定力矩	0.32	N.m
峰值力矩	0.96	N.m
额定转速	3000	RPM
最大转速	6000	RPM
额定电枢电流	1.1	A _{rms}
峰值电枢电流	3.3	A _{rms}
力矩系数	0.289	N.m/A _{rms}
线电压常数	20.5	V/KRPM
线电阻	14.3 ±10%	Ω
线电感	14.8 ±20%	mH
转动惯量	0.046	Kg·m ² · 10 ⁻⁴
极对数	4	对

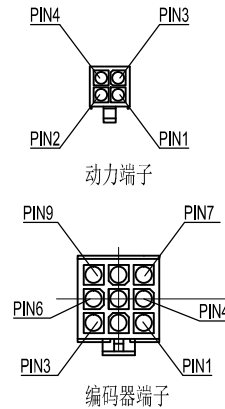


电机连接器型号

连接器	电机绕组连接器	编码器连接器	(刹车连接器)	编码器卡线后盖
端子	170360-1	170359-1	170360-1	31654-1
塑壳	AMP172167-1	AMP172169-1	AMP172165-1	

转接线连接器型号 (不配, 需要时单独购买)

连接器	电机绕组连接器	编码器连接器	(刹车连接器)	编码器卡线后盖
端子	170362-1	170361-1	170362-1	316455-1
塑壳	AMP172159-1	AMP172161-1	AMP172157-1	



安普插头(公)从pin针往延长线侧(电机本体侧)看

电机绕组连接器接线顺序				
位号	1	2	3	4
颜色	蓝	红	黑	黄绿
信号	U	W	V	PE

电机编码器连接器接线顺序								
位号	1	2	3	4	5	6	7	8
颜色	屏蔽	蓝	蓝白	紫	紫白			
信号	PE	5V	0V	SD+	SD-			

尺寸	X ±0.5	角度	X ±1°	深圳雷赛智能控制股份有限公司	
公差:	X, X ±0.1	公差:	X, X ±0.02°		
设计:		名称:	高压伺服电机	批号:	
审核:		型号:	ACM4001L2H-63-D-SS	MS10	
批准:		日期:	2019.6.27	表单编号:	LS-MT-01-07A
日期:	2019.6.27	共 1 张	第 1 张	图号:	LS-ACM4001L2H-63-D-SS