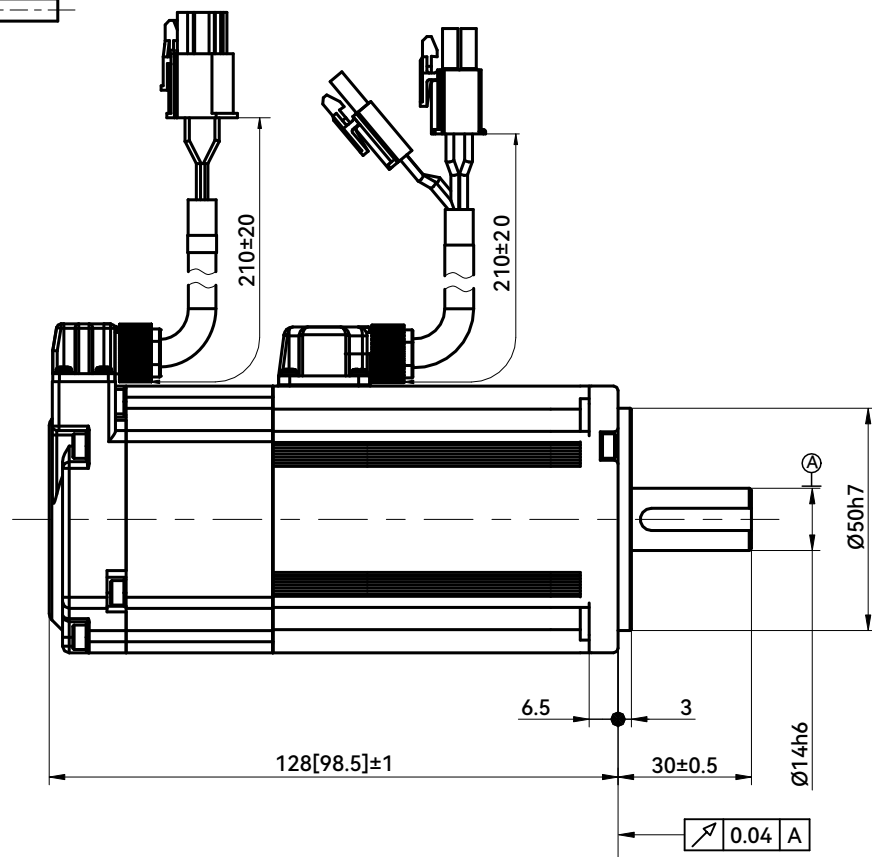
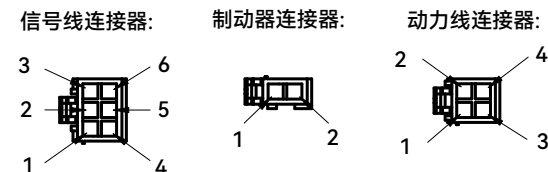
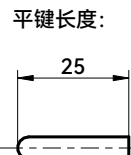


法兰	60
额定功率(W)	400
额定电压(V)	AC220
每相感应电压常数(mV/(r/min))	*A
额定电流(A)	2.4
瞬时最大电流(A)	8.2
额定转矩(N.m)	1.27
瞬时最大转矩(N.m)	4.45
相q轴电感(mH)	*A
相d轴电感(mH)	*A
线电阻( $\Omega$ )	*A
线电感(mH)	*A
额定转速(rpm)	3000
最高转速(rpm)	5000
	6500(需弱磁控制)
转子转动惯量(10-4kg.m <sup>2</sup> )无刹车	0.73
转子转动惯量(10-4kg.m <sup>2</sup> )带刹车	0.75
转子极对数P	5
定子槽数S	12
编码器类型	23bit
电机绝缘等级	F
电机防护等级	IP67




端子号码	信号名	颜色
1	U	赤
2	V	白
3	W	黑
4	FG	绿

端子号码	信号名	颜色
1	BATT	赤(黑色标记)
2	+DO	白(赤色标记)
3	-DO	白
4	VCC	橙
5	GND	青
6	SHIELD	绿

1	BRK1	橙
2	BRK2	棕

版本	变更类型	变更时间	内容
A0	/	/	X2MH040C-N(B)2LA(N)
A1	型号变更	2021.9.13	X2MH040H-N(B)2LA(N)

### 客户回签

						 浙江禾川科技股份有限公司							
										400W伺服电机(导线型)			
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	阶段标记		重量	比例	X6MH040H			
设计	何昊旭		2022.08.24	标准化									
审核	陈安宇		2022.08.24						1:2				
工艺				批准	陈安宇	2022.08.24	共 张 第 张						