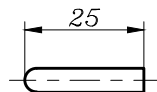
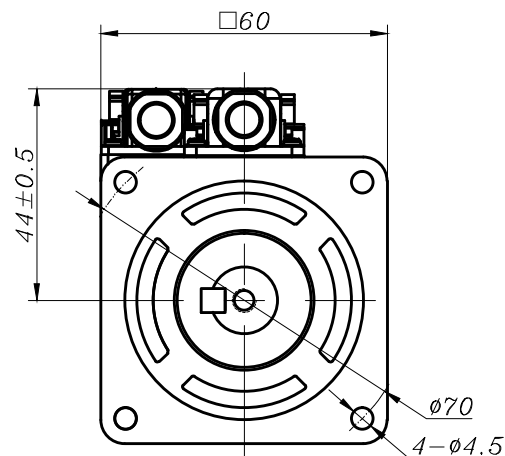
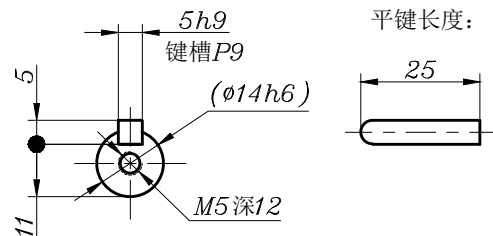
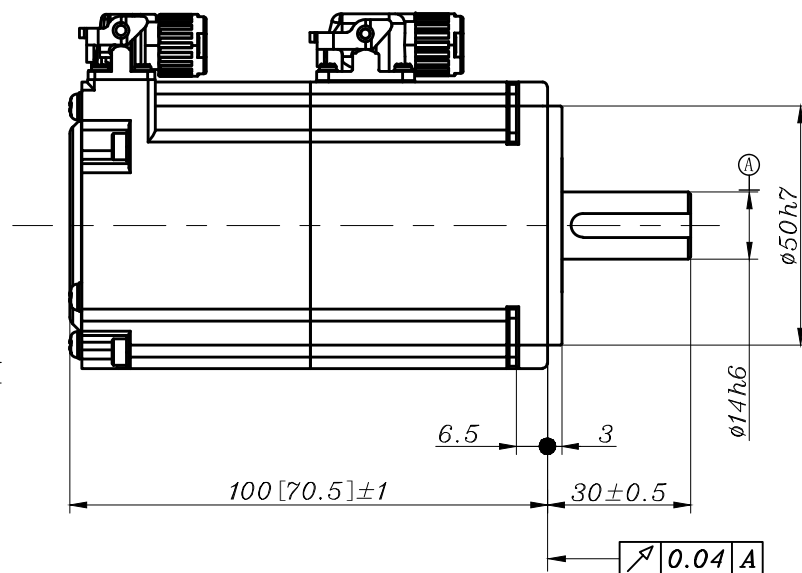


法兰	60
额定功率 (W)	200
额定电压 (V)	AC200
每相感应电压常数 (mV/(r/min))	17.46
额定电流 (A)	1.4
瞬时最大电流 (A)	6.9
额定转矩 (N.m)	0.64
瞬时最大转矩 (N.m)	2.23
线电阻 (Ω)	7.9
线电感 (mH)	16.2
额定转速 (rpm)	3000
最高转速 (rpm)	6500
转子转动惯量 (10-4kg.m ²) 无刹车	0.29
转子转动惯量 (10-4kg.m ²) 带刹车	0.31
转子极对数P	5
定子槽数S	12
编码器类型	17bit
电机绝缘等级	B
电机防护等级	IP67



A diagram of a square window with a grid pattern. The window is divided into a 3x3 grid of smaller squares. The grid is labeled with numbers 1 through 6. The labels are: 1 (bottom-left corner), 2 (left side), 3 (top-left corner), 4 (bottom-right corner), 5 (right side), and 6 (top-right corner).



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	黄(红色标记)
2	+DO	白(红色标记)
3	-DO	白(黑色标记)
4	VCC	橙(红色标记)
5	GND	橙(黑色标记)
6	SHIELD	黑

1	<i>BRK1</i>	黄
2	<i>BRK2</i>	青

客户回签

HCFA 浙江禾川科技股份有限公司

200W 伺服电机

X2MH020A-B2CN

标记	外数	分区	更改文件号	签名	年月日
----	----	----	-------	----	-----

设计	陈嘉宁	2018.10.13	标准化		
----	-----	------------	-----	--	--

--	--	--	--	--	--

审核	符路楠	2018.10.13			
----	-----	------------	--	--	--

阶段标记	重量	比例
------	----	----

重量	比例
----	----

1:2

共 张 第 张