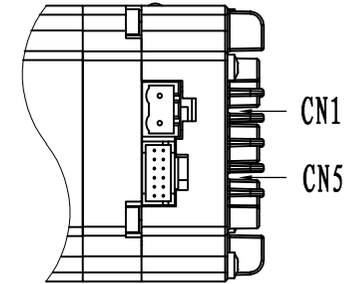
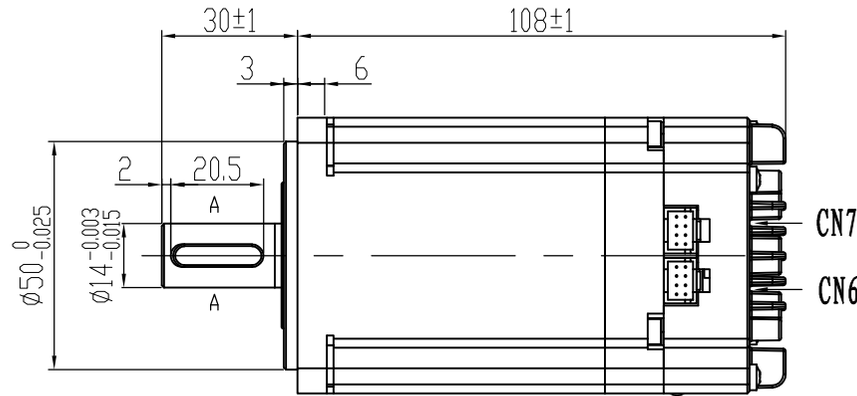
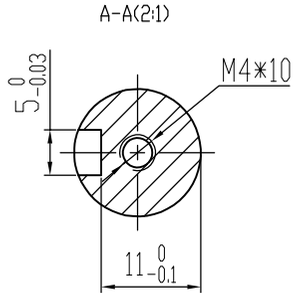
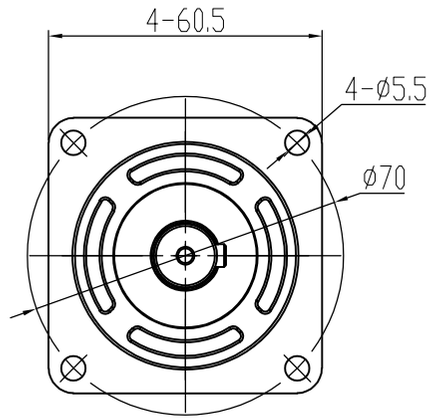
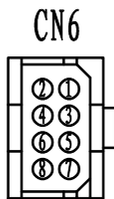
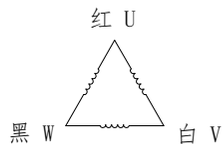


RoHS COMPLAINT



额定电压	48	V DC
额定功率	400	W
额定电流	10	A
额定转矩	1.27	N·m
额定转速	3000±10%	RPM
最高转速	3600±10%	RPM
线反电势常数	8.3	V/KRPM
线电阻	0.31	Ω
线电感	0.49	mH
转动惯量	0.52	10 ⁻⁴ kg·m ²
力矩系数	0.13	Nm/A
电气时间常数	1.58	ms
转子极对数	5 p	
电机绝缘等级	Class F	
防护等级	IP54	

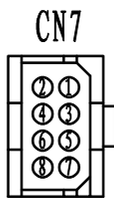


端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	CANH	CAN通信H
3	485B/T	485通信负端
4	CANL	CAN通信L
5	GND	通信公共地
6	NC	预留
7	NC	预留
8	NC	预留

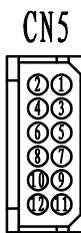


端子	名称	功能
1	GND	直流电源地
2	DC+	直流电源正极

DC48V供电，正负极反会损坏驱动器



端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	CANH	CAN通信H
3	485B/T	485通信负端
4	CANL	CAN通信L
5	GND	通信公共地
6	SWCLK/T	程序升级时钟线
7	+3.3V	通信3.3V电源
8	SWDIO/T	程序升级数据线



端子	名称	功能
1	D01+	输出端子01
2	D01-	
3	D02+	输出端子02
4	D02-	
8	DI1	输入端子01
5	DI2	输入端子02
6	DI3	输入端子03
7	DIC	输入端子的公共端, 用来驱动输入光耦, 接DC12~24V (共阳NPN接法) 或0V (共阴PNP接法), 电流≥100mA
9	DIR+	指令方向正端
10	DIR-	
11	PULS+	指令脉冲正端
12	PULS-	指令脉冲负端

该端子功能取决于用户I/O功能设定

DC5-24V 自适应

CONFIRMED&ACCEPTED BY CUSTOMER (客户确认&接受)								品名	
COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)								电机规格书	
一般公差 TOLERANCE	±0.3/±3°	版本	年月日	变更番号	变更内容	设计	备注	NOTE	REV. A
制图/DRAWN		比例 SCALE	1:1	物料号	02.A045.000030		三视图 THIRD ANGLE PROJECTION		
设计/DESIGNED		单位 UNIT	mm	型号	MD60AIS108-48-C01330-B1-5-1R				
审核/CHECKED		上海四横电机制造有限公司			页 SHEET	1/1			
承认/APPROVED									