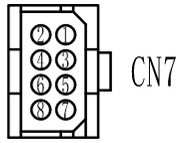
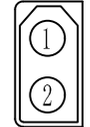


端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	NC	预留
3	485B/T	485通信负端
4	NC	预留
5	GND	通信公共地
6	NC	预留
7	NC	预留
8	NC	预留

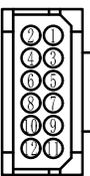


端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	NC	预留
3	485B/T	485通信负端
4	NC	预留
5	GND	通信公共地
6	SWCLK/T	程序升级时钟线
7	+3.3V	通信3.3V电源
8	SWDIO/T	程序升级数据线



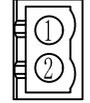
CN1

端子	名称	功能	
1	GND	直流电源地	DC36-60V供电, 正负接反会损坏驱动器
2	DC+	直流电源正极	



CN5

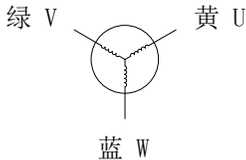
端子	名称	功能		
1	D01+	输出端子01	该端子功能取决于用户I/O功能设定	
2	D01-			
3	D02+	输出端子02		
4	D02-			
8	DI1	输入端子01		
5	DI2	输入端子02		
6	DI3	输入端子03		
7	DIC	输入端子的公共端, 用来驱动输入光耦, 接DC12~24V (共阳NPN接法) 或0V (共阴PNP接法), 电流≥100mA		
9	DIR+	指令方向正端		DC5-24V 自适应
10	DIR-	指令方向负端		
11	PULS+	指令脉冲正端		
12	PULS-	指令脉冲负端		



CN9

端子	名称	功能	
1	P+	直流母线	接制动泄放电阻
2	D-	制动释放	

额定电压	48	V
额定功率	220	W
额定电流	6.1	A
额定转矩	0.7	N·m
峰值转矩	2.1	N·m
额定转速	3000±10%	RPM
最高转速	4000±10%	RPM
线电阻	0.47	Ω
线电感	1.1	mH
力矩系数	0.115	Nm/A
电机绝缘等级	Class B	



CONFIRMED&ACCEPTED BY CUTOMER (客户确认&接受)		品名	
COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)		智能伺服电机规格	
一般公差 TOLERANCE	±0.3/±3°	版本	年月日
制图/DRAWN		变更番号	变更内容
设计/DESIGNED		设计	备注 NOTE
审核/CHECKED		比例 SCALE	1:1
承认/APPROVED		物料号	02.A046.000021
		单位 UNIT	mm
		型号	MD86BLS115-48-00730-1R
		上海四横电机制造有限公司	页 SHEET
			1/1

三视图  
THIRD ANGLE  
PROJECTION