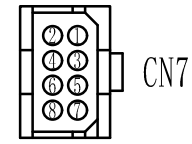
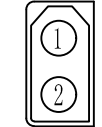


端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	NC	预留
3	485B/T	485通信负端
4	NC	预留
5	GND	通信公共地
6	NC	预留
7	NC	预留
8	NC	预留



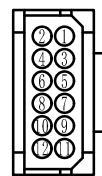
端子序号	名称	功能
1	485A/T	485通信正端
2	NC	预留
3	485B/T	485通信负端
4	NC	预留
5	GND	通信公共地
6	SWCLK/T	程序升级时钟线
7	+3.3V	通信3.3V电源
8	SWDIO/T	程序升级数据线



CN1

端子	名称	功能
1	GND	直流电源地
2	DC+	直流电源正极

DC36-60V供电, 正负接反会损坏驱动器

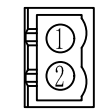


CN5

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	
6	DI3	
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-	指令方向负端
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

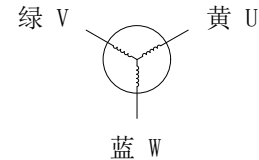


CN9

端子	名称	功能
1	P+	直流母线
2	D-	制动释放

接制动泄放电阻

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)

COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)

一般公差 TOLERANCE ±0.3/±3°

品名	智能伺服电机规格
版本	年月日
变更番号	变更内容
设计	备注 NOTE
REV.	A

制图/DRAWN

设计/DESIGNED

审核/CHECKED

承认/APPROVED

比例 SCALE 1:1

单位 UNIT mm

物料号 02.A046.000021

型号 MD86BLS115-48-00730-1R

上海四横电机制造有限公司

页 SHEET 1/1