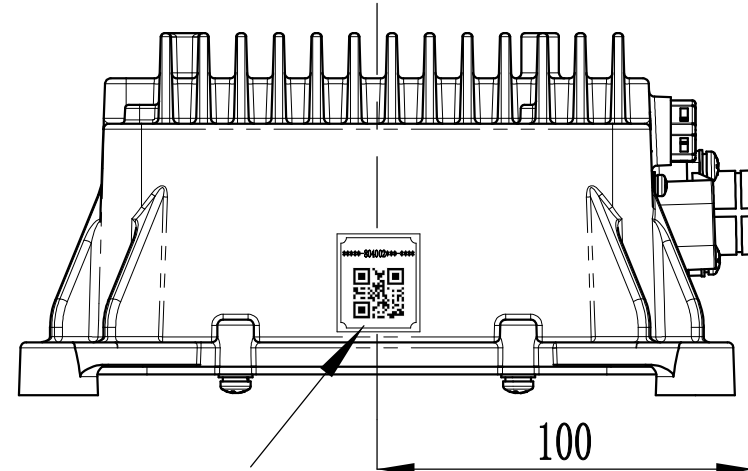
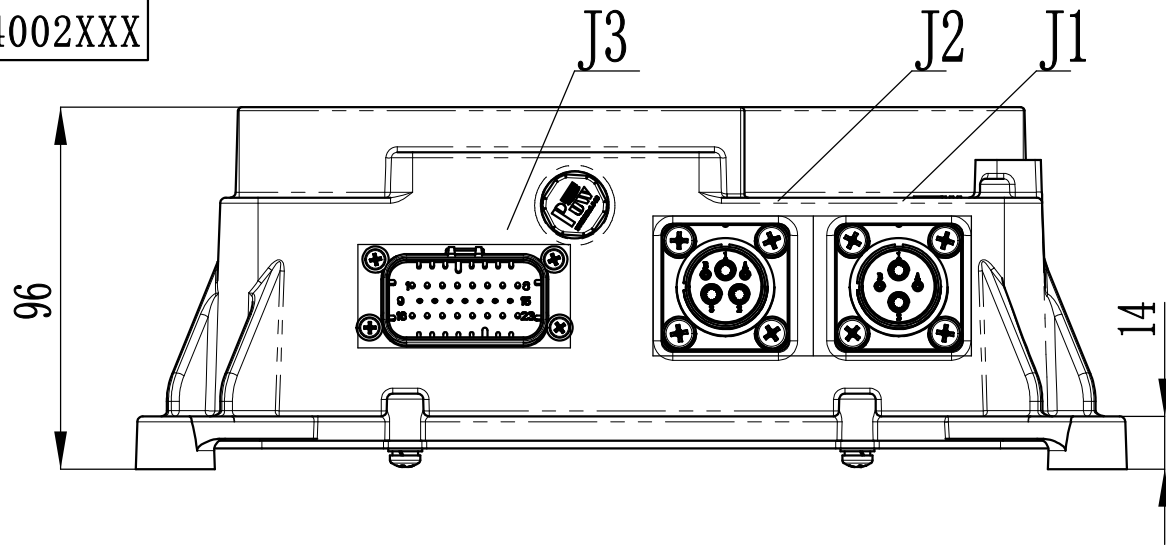
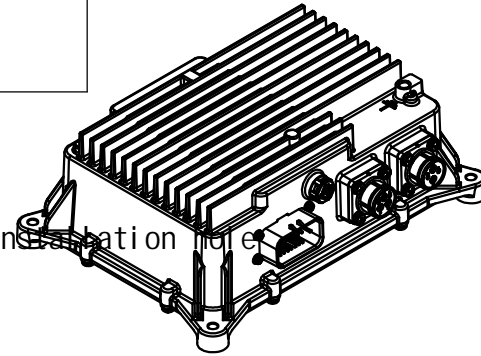


软件号: 804002XXX



\*\*\*\*\*-804002\*\*\*-\*\*\*\*\*

生产日期  
物料号  
序列号



M8▽8  
接地线安装孔 Grounding wire installation hole

—4— $\phi 6.5$   
通孔 T

Technical description:  
1. Low voltage control power supply+24V,  
voltage range 9-32VDC,

Static current 0.5A.

2. The Baud of CAN communication is 250Kbps

3. AC-ON is the enabling signal for motor operation, controlling the start and stop of the motor. It can also be enabled directly through CAN (reserved for use).

## J1直流高压输入电源接口定义

	国威通 GT03-N-RF030-2NNB-C030 无高压互锁 主键位	
插孔编码	1	2
引线定义	正	负
对接插件型号	国威通 GT03-N-PS030-2NNB-C030 高压互锁 主键位	
	带屏蔽电缆4mm²	整车带

### J2三相高压输出接口定义

接插件型号	国威通 GT03-N-RF030-3NNB-C030 无高压互锁 主键位		
插孔编码	1	2	3
引脚定义	U	V	W
对接插件型号	国威通 GT03-N-PS030-3NNB-C030 无高压互锁 主键位		
	带屏蔽电缆4mm²		整车带

### J3低压信号接口定义

BPIN端子	国威通 GVT03-RS013-23-L02 座端	GE01-P008-23NNB-Y01客户端
PIN 1	+24V 控制电源, 9~32VDC, 电流≤0.5A	控制电源正, 建议接ACC
PIN 2	+24V 控制电源, 9~32VDC, 电流≤0.5A(预留)	
PIN 3	P-GND	控制电源负
PIN 4	P-GND(预留)	
PIN 5	I/O-IN(预留)	
PIN 6	I/O-IN(预留)	
PIN 7	I/O-IN(预留)	
PIN 8	I/O-IN(预留)	
PIN 9	I/O-IN(预留)	
PIN10	I/O-IN(预留)	
PIN11	I/O-IN(预留)	
PIN12	I/O-IN(预留)	
PIN13	I/O-IN(预留)	
PIN14	CAN2H	
PIN15	CAN2L	
PIN16	CAN1H	CAN通讯信高
PIN17	CAN1L	CAN通讯信低
PIN18	AC-ON	电机运行使能(备选)
PIN19	I/O-OUT(预留)	
PIN20	I/O-OUT(预留)	
PIN21	I/O-OUT(预留)	
PIN22	I/O-OUT(预留)	
PIN23	I/O-OUT(预留)	

						ZXAD-540V5R5N05-****				GREENMOTORTECH	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	日期	阶段标记			数量	比例	Steering oil pump motor controller assembly
制图		审核		批准							
										1:2	804002XXX
						共 张 第 张					