## 公差等级表 (以小数点位数) 长度 ±1.5 ±1° ± 0.5 ±0.5° ± 0.20 X.XX ° ± 0.10 ° X. XXX ± 0.100 电机性能规格: 法兰: 260 额定功率(kW): 111 额定电压(V): 380 额定转矩(N.m): 530 额定电流(A): 203 额定转速 (rpm): 2000 转子转动惯量 (10-3Kg. m2) 905 反电势系数±10% 333 额定频率(Hz): 133.3 编码器类型: 23bit 绝缘等级: F

防护等级:

制动器用途:

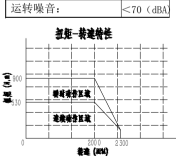
静摩擦转矩:

吸引电压:

释放电压:

制动器额定电压:

制动器额定功率:



IP54

保持用

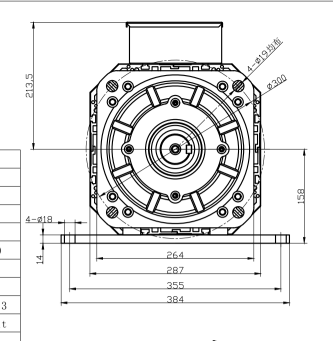
DC24V

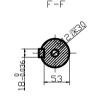
≥500N. m

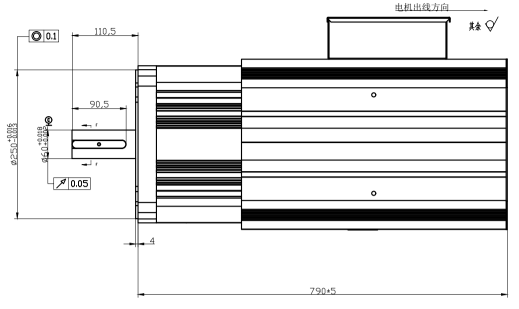
< 18v

> 1.5 v

65w







端子号	信号名	定义
1	U	红
2	V	白
3	W	黑
接地标识	PE	黄绿
制动器+	B+	24V
制动器-	B-	OV
风扇电源	L1	220V
风扇电源	L2	220V
温控线	PTC1	
温控线	PTC2	

端子号	信号名	定义
1	FG	屏蔽线
2	+5V	红色
3	OV	黑色
6	电池+	棕色
/	/	/
9	电池-	白
12	SD+	蓝色
/	/	/
15	SD-	黄色

ZE25电机

机 种

单 位

mm

R E V

■ 業務報告日報  2000 2300  業養 (ENA)							比 例 1:1 图纸大小 A4H	图 号 零件名称	2024041623W ZE2520111530L3-08X
技术要求: 1. 电机表面清洁,无污染无异物;								材 质表面处理	
2. 铭牌粘贴牢固,字迹清晰耐磨; 3. 电机检测时电机主轴对着人时,转向为逆时针; 4. 电机表面喷黑漆处理。	<u>1</u> 项目	设变单号	修改内容	审核	日期	设计日	期	中智电	气南京有限公司