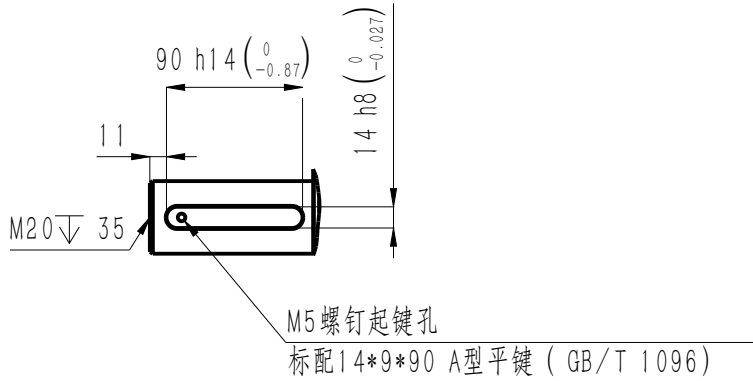
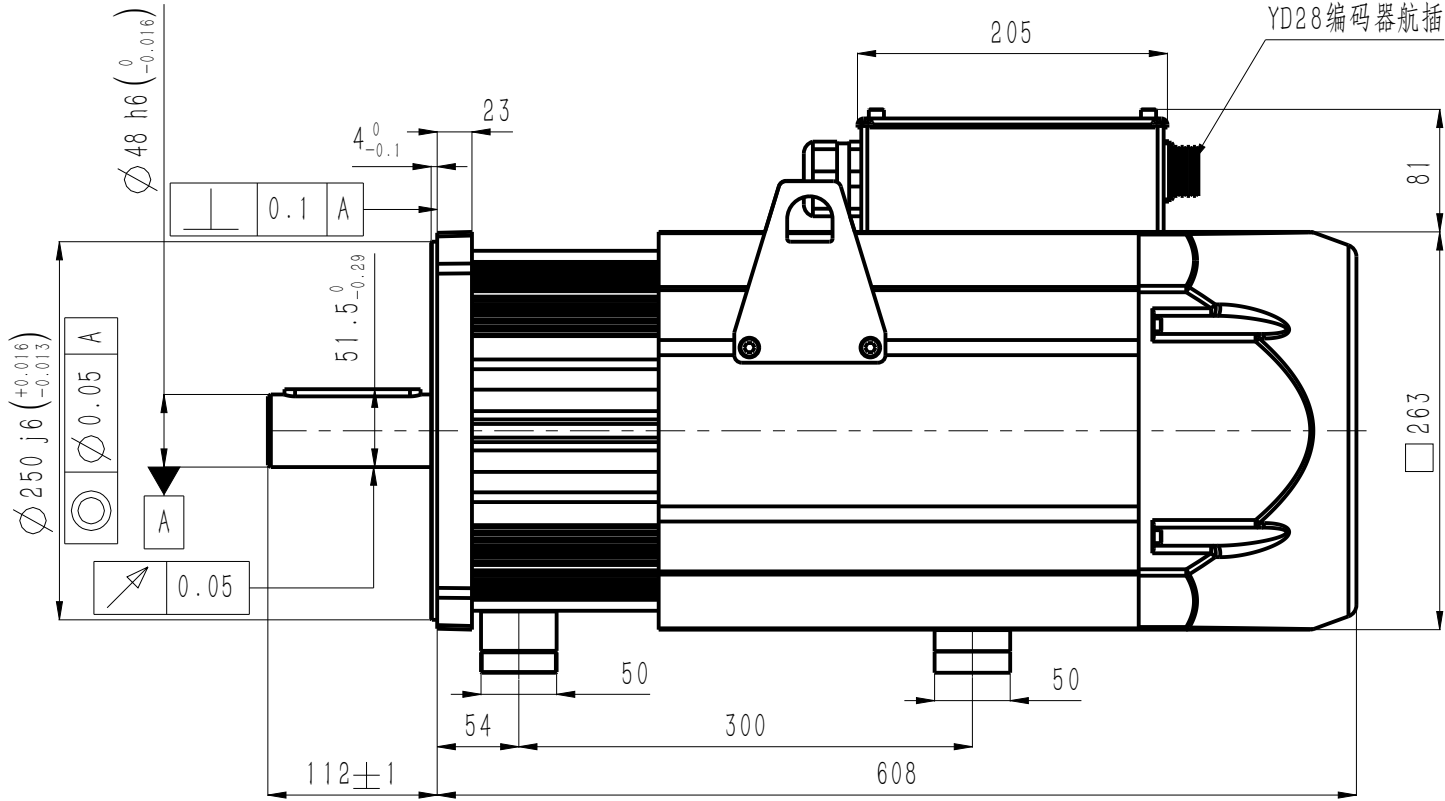


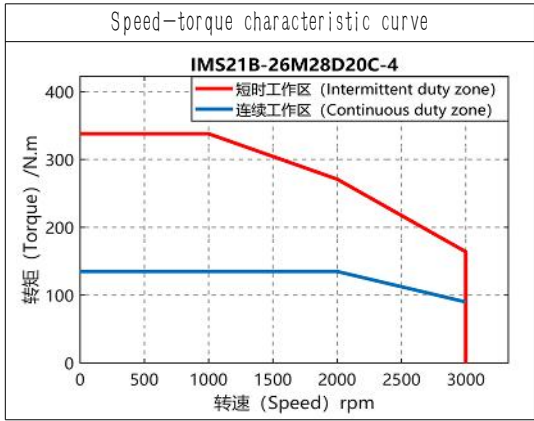
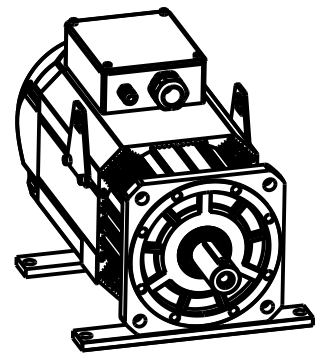
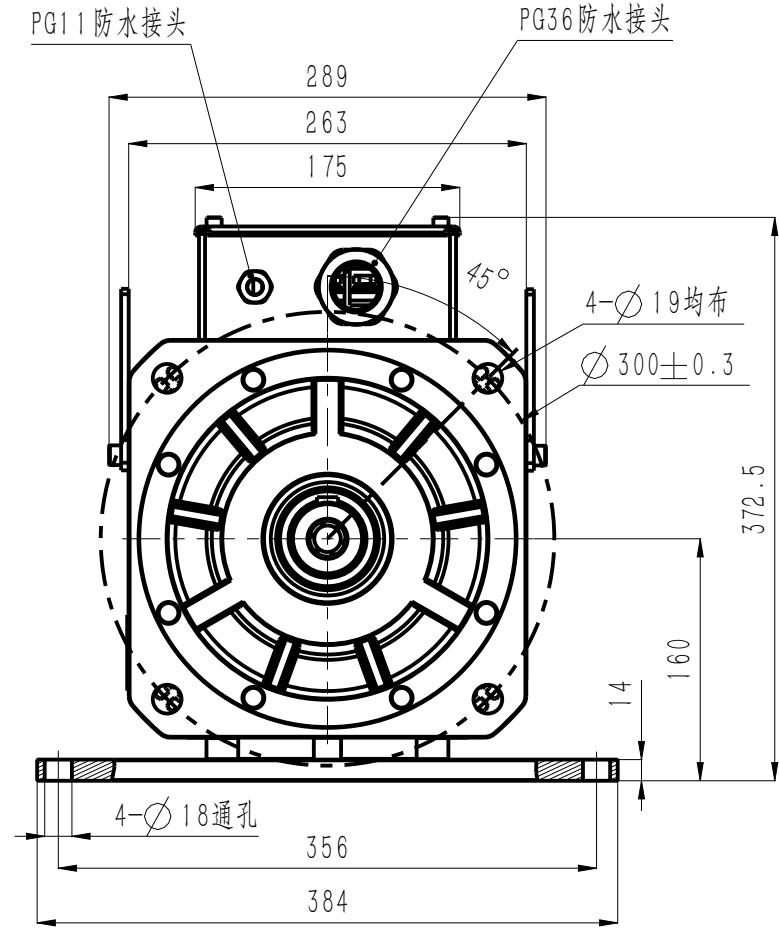
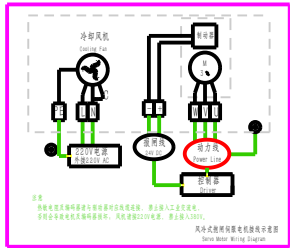
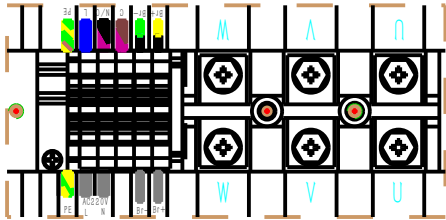
版本 Edition	变更内容 Description of the change


抱闸参数 Brake parameters		
额定电压 Rated voltage	24±10%	V DC
额定功率 Rated power	55	W
电阻(20℃) Resistance	10.5±7%	Ω
额定扭矩 Rated torque	200	N·m
释放电压 Release voltage	>1.2	V
吸引电压 Pickup voltage	<18	V
吸合时间 Pickup time	<350	ms
释放时间 Release time	<80	ms
回转间隙 Rotational Clearance	<1° (20%额定扭矩) (20%Rated torque)	

电机技术参数 Motor parameters		
额定电压 Rated voltage	380	V AC
额定功率 Rated power	28.3	kW
额定扭矩 Rated torque	135	N·m
额定电流 Rated current	49.2	Arms
峰值扭矩(1000rpm) Peak torque	338	N·m
峰值电流(1000rpm) Peak current	109.2	Arms
峰值扭矩(2000rpm) Peak torque	271	N·m
峰值电流(2000rpm) Peak current	104	Arms
峰值扭矩(3000rpm) Peak torque	164	N·m
峰值电流(3000rpm) Peak current	89.1	Arms
额定转速 Rated speed	2000	rpm
峰值转速 Maximum speed	3000	rpm
扭矩系数 Torque constant	2.74	N·m/Arms
反电势常数 Back EMF constant	196.2	V/krpm
线电阻 line resistance	0.216	Ω
线电感 line inductance	6.65	mH
转动惯量 Moment of inertia	260±10%	kg·cm ²
轴向允许载荷 Axial allowable load	500	N
径向允许载荷 Radial allowable load	1500	N
极对数 Number of pole pairs	4	对
IP防护等级 Ingress Protection Rating	IP54	
绝缘等级 Insulation class	F	
绝缘电阻 Insulation resistance	>100MΩ DC500V	
电机重量 Motor weight	95	kg
工作温度 Operating temperature	-20℃~40℃	
工作湿度 Operating humidity	20%~80% (不结露 Non-dewfall)	
推荐安装海拔 Recommend installing altitude	<1000m(1km以上降额使用) (Derate for use above 1km)	



引线定义
Wiring definition



SN	料号 P/N		整机型号 Model and Specification		编码器 Encoder		
I	11101-01894		IMS21B-26M28D20C-4-P94F-A		23位多圈光编		
				深圳市英威腾电气股份有限公司 Shenzhen INVT Electric Co., Ltd.			
A	新归档	/	2026-2-12	名 称	电机外形图 Motor outline dimension drawing		
版 本	更改方式	更改人	日期				
设 计	/			料 号	/	材 质	/
校 核	/						
工 艺	/			图 号	/	投影标识	
审 核	/						
标准化	/			重 量	/	比 例	1:1
批 准	/					第 1 页 共 1 页	