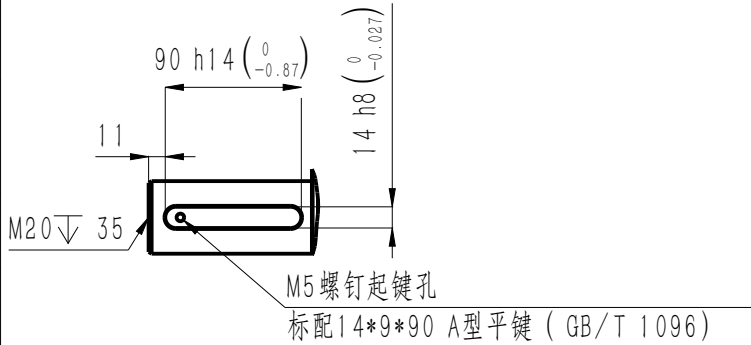
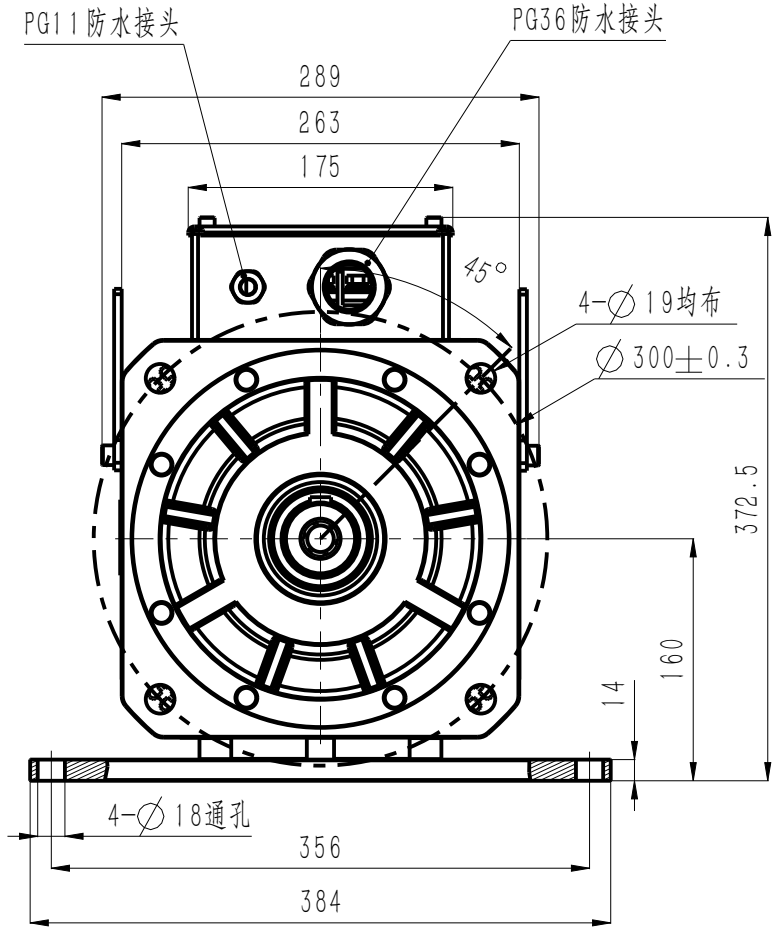
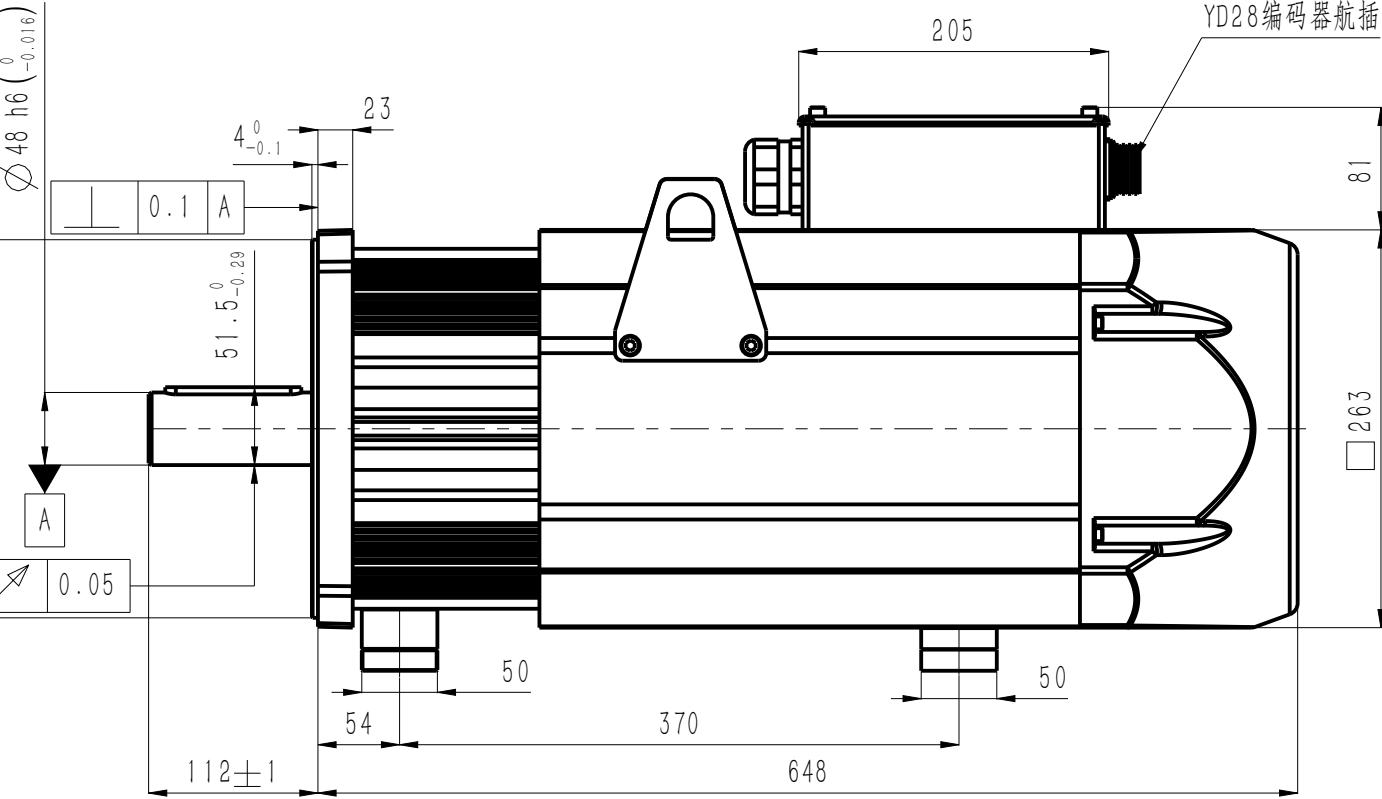


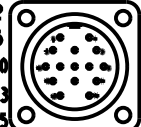
版本 Edition	变更内容 Description of the change

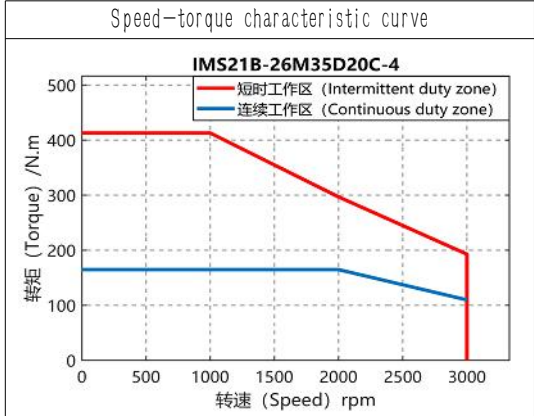
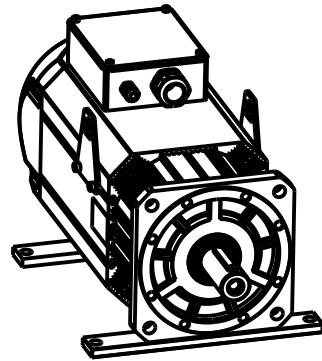
抱闸参数 Brake parameters		
额定电压 Rated voltage	24±10%	V DC
额定功率 Rated power	55	W
电阻(20℃) Resistance	10.5±7%	Ω
额定扭矩 Rated torque	200	N·m
释放电压 Release voltage	>1.2	V
吸引电压 Pickup voltage	<18	V
吸合时间 Pickup time	<350	ms
释放时间 Release time	<80	ms
回转间隙 Rotational Clearance	<1° (20%额定扭矩) (20%Rated torque)	


电机技术参数 Motor parameters		
额定电压 Rated voltage	380	V AC
额定功率 Rated power	34.6	kW
额定扭矩 Rated torque	165	N·m
额定电流 Rated current	64.2	Arms
峰值扭矩(1000rpm) Peak torque	413	N·m
峰值电流(1000rpm) Peak current	124	Arms
峰值扭矩(2000rpm) Peak torque	297	N·m
峰值电流(2000rpm) Peak current	114.9	Arms
峰值扭矩(3000rpm) Peak torque	193	N·m
峰值电流(3000rpm) Peak current	96.1	Arms
额定转速 Rated speed	2000	rpm
峰值转速 Maximum speed	3000	rpm
扭矩系数 Torque constant	2.57	N·m/Arms
反电势常数 Back EMF constant	214.3	V/krpm
线电阻 line resistance	0.174	Ω
线电感 line inductance	5.9	mH
转动惯量 Moment of inertia	315±10%	kg·cm <sup>2</sup>
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	106	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											
信号航插规格 Encoder connector	编码器规格 Connector specifications	引线定义 Wiring definition									
YD28J15Z	23位多圈光编 23-bit optical encoder	1 PE (屏蔽)	2 SD+ (蓝)	3 SD- (黄)	4 +5V (红)	5 0V (黑)	6 BAT+ (棕)	7 BAT- (白)	8 KTY84-130+ (黄)	9 KTY84-130- (绿)	
	12位旋变 12-bit Resolver encoder	1 PE (屏蔽)	2 Ref+ (红白)	3 Ref- (黄白)	4 Cos- (黑)	5 Cos+ (红)	6 Sin+ (黄)	7 Sin- (蓝)	8 KTY84-130+ (黄)	9 KTY84-130- (绿)	



SN	料号 P/N		整机型号 Model and Specification		编码器 Encoder		
I	11101-01897		IMS21B-26M35D20C-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	