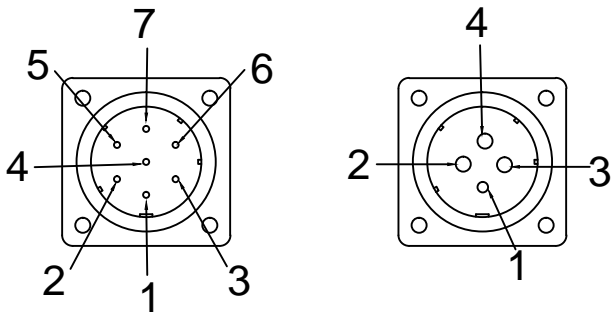
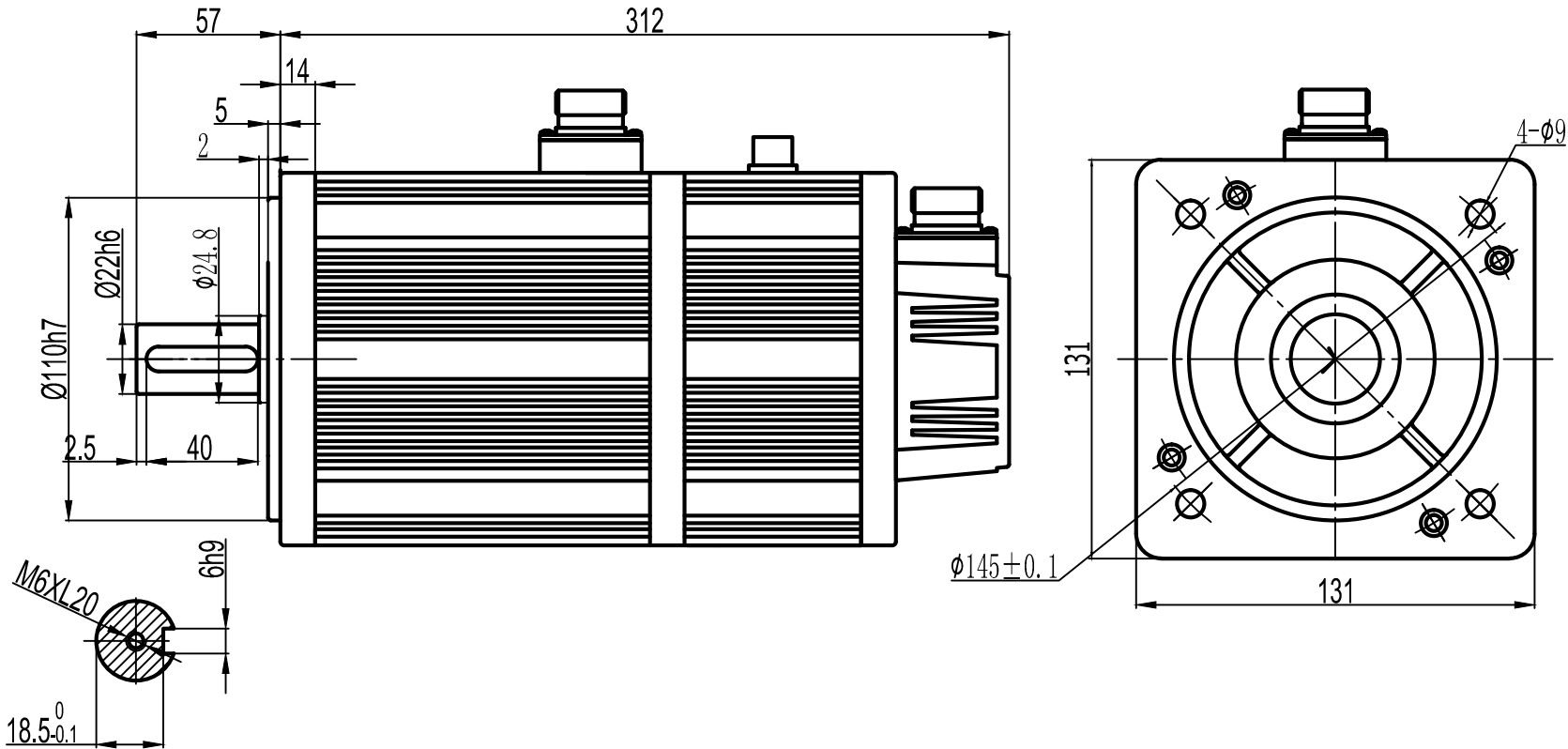


额定电压	380	V AC
额定功率	3800	W
额定力矩	15	N.m
峰值力矩	30	N.m
额定转速	2500	RPM
最大转速	2600	RPM
额定电枢电流	7.4	A _{rms}
峰值电枢电流	15	A _{rms}
力矩系数	2.03	N.m/AYms
线电压常数	125	V/KRPM
线电阻	1.41 ±10%	Ω
线电感	5.5 ±20%	mH
转动惯量	27.7	Kg*m ² .10 ⁻⁴
极对数	4	对
重量	/	



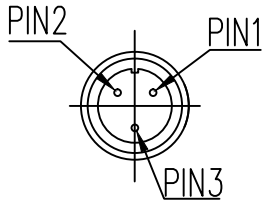
电机绕组连接器接线顺序					电机刹车连接器接线顺序		
位号	1	2	3	4	1	2	3
信号	PE	U	V	W	0V	24V	

电机编码器连接器接线顺序							
位号	1	2	3	4	5	6	7
信号	PE	5V	0V	SD+	SD-		

电机连接器型号			
连接器	绕组连接器	编码器连接器	(刹车连接器)
电机端	YD28J4Z	YD28J7Z	/

对接电机连接器型号（不配，需要时单独购买）

连接器	电机绕组连接器	编码器连接器
航插型号（母头）	LS-YDA28K4TS-01	LS-YDA28K7TS-01



尺寸 X ±0.5	角度 X ±1°	深圳雷赛智能控制股份有限公司	
公差: X, X ±0.1	公差: X, X ±0.02°		
设计:		名称: 高压伺服电机	批号: MS10
审核:		型号: ACM13030M3E-B4-D	
批准:			
日期:			
表单编号: LS-MT-01-07A		共 1 张 第 1 张	图号: LS-ACM13030M3E-B4-D