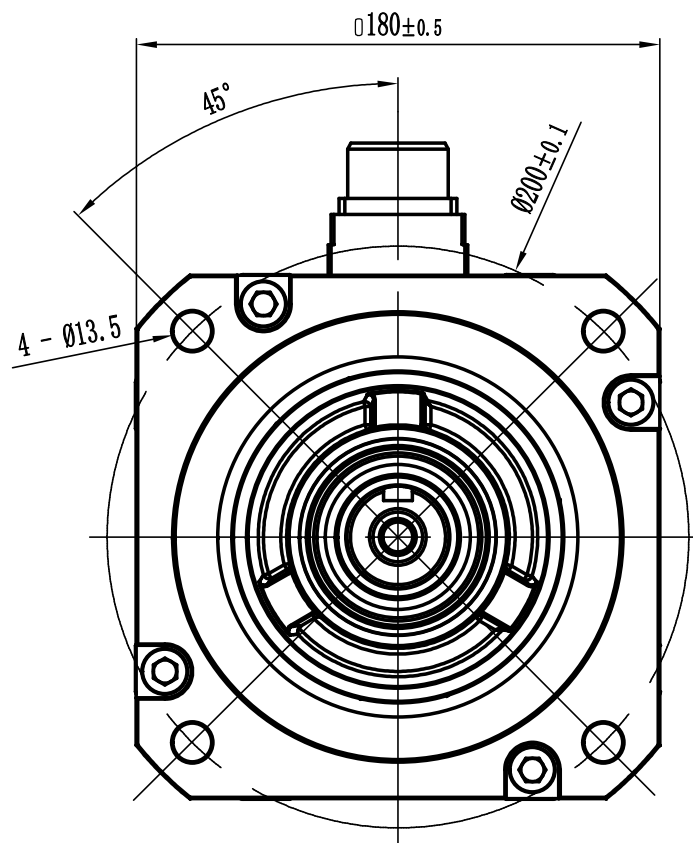
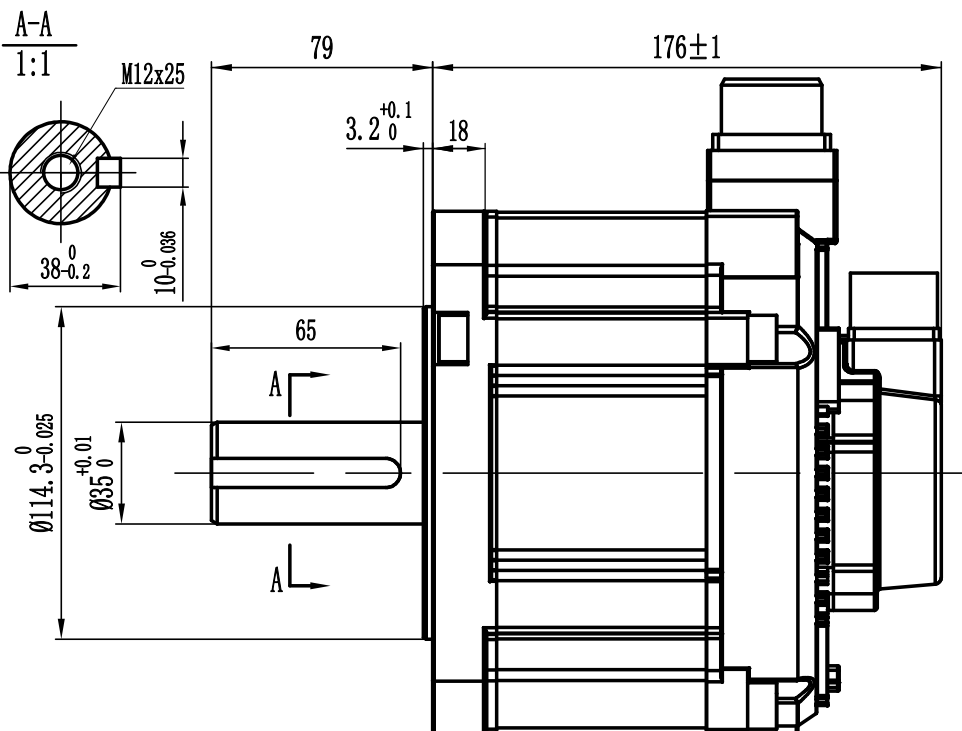


SPM-TD11829-MAK-P



电机参数

额定输出功率	2.9kW
额定线电压	380V
额定线电流	11.9A
额定转速	1500rpm
最高转速	3000rpm
额定力矩	18.6N·m
峰值力矩	54N·m
反电势	113V/krpm
力矩系数	1.56N·m/A
转子惯量	4.4x10 ⁻³ kg·m ²
绕组(线间)电阻	0.73Ω
编码器规格(可选)	<input checked="" type="checkbox"/> 增量式 <input type="checkbox"/> 绝对值
防护等级	IP67

电机绕组动力航插座焊线定义

插座编号	A	B	C	D
绕组引线	U	V	W	PE
	红	蓝	黄	空

多摩川增量2500ppr(TS5214N8566)插座焊线常规定义

插座编号	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1
信号引线	+5V	0V	A+	B+	Z+	A-	B-	Z-	U+	V+	W+	U-	V-	W-	PE
	红	黑	绿	蓝	黄	绿/黑	蓝/黑	黄/黑	棕/黑	白/黑	灰/黑	棕	白	灰	屏蔽线

标记	处数	更改文件名	签字	日期	不带抱闸			深圳市麦格米特驱动技术有限公司		
设计		日期	2020.8.17		图样标记	重量	比例	SPM-TD11829-MAK-P		
审核		日期					1:2			
工艺		日期								
批准		日期			共 张	第 张				

借(通)用
件 登 记

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

档案员 日 期