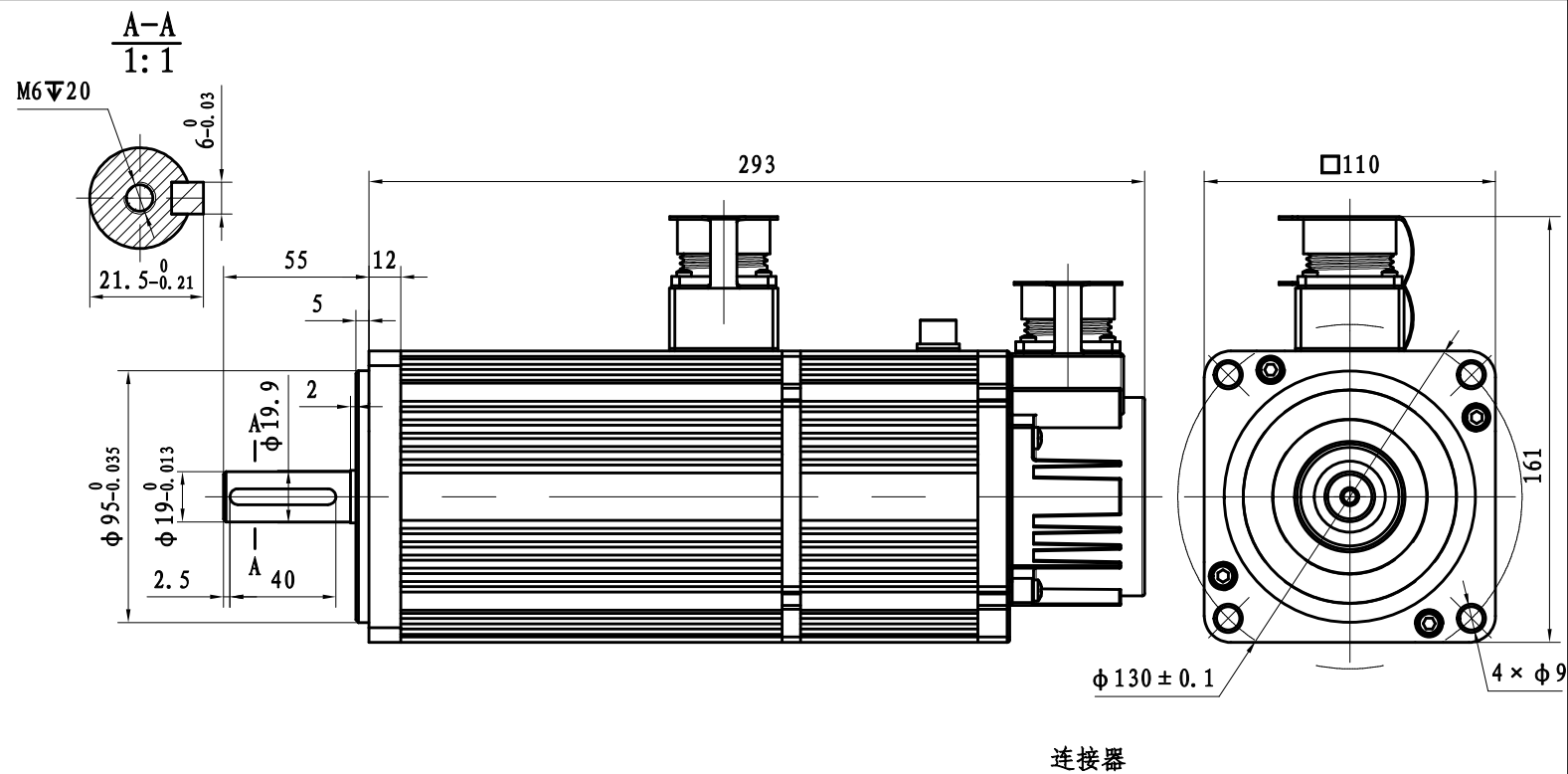
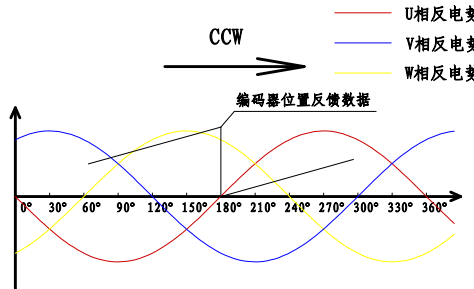


性能参数		
项目	单位	数值
额定功率	W	1200
额定电压	V	220
额定电流	A	4.5
峰值电流	A	13.5
额定转速	r/min	2000
峰值转速	r/min	2500
额定力矩	N.m	6.0
峰值力矩	N.m	18.0
反电势	V/krpm	74
力矩系数	N.m/A	1.3
转子惯量	kg.m ² × 10	11
绕组(线间)电阻	Ω	1.9
绕组(线间)电感	mH	9.3
电气时间常数	ms	5
极对数		4
重量	kg	8.2



编码器零点与电机相位关系

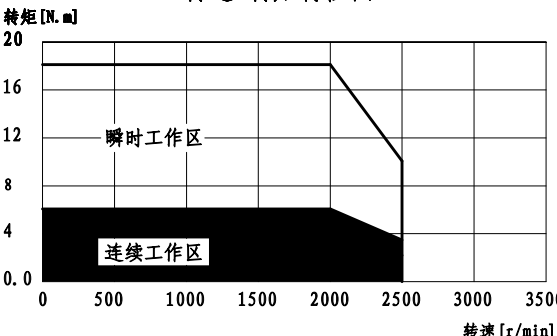


符合RoHS指令

G表示关键尺寸

Z表示重要尺寸

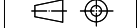
转速-转矩特性图



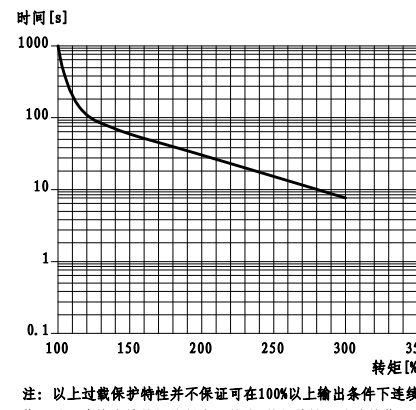
借(通)用件登记

年月日启用

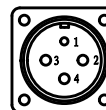
版本 24/7/17



伺服电机的过载保护特性



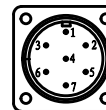
动力线



插座型号	插头：YD28J4Z-口
针脚编号	1 2 3 4
定义	PB U V W

插座型号	插头：XS12K3P
针脚编号	1 2 3
定义	Brk+ Brk- 空

编码器线



插座型号	插头：YD28J7Za-口
针脚编号	1 2 3 4 5 6 7
定义	PB E+ SD- OV SD+ 5V

深圳锐特机电技术有限公司

17位磁编单圈/多圈，23位光编多圈

规格书							RSM-M11(JGL)6020A-Z
设计	阶段	标记	数量	比例	1:2		
审核							
工艺		批准				共 1 张	第 1 张