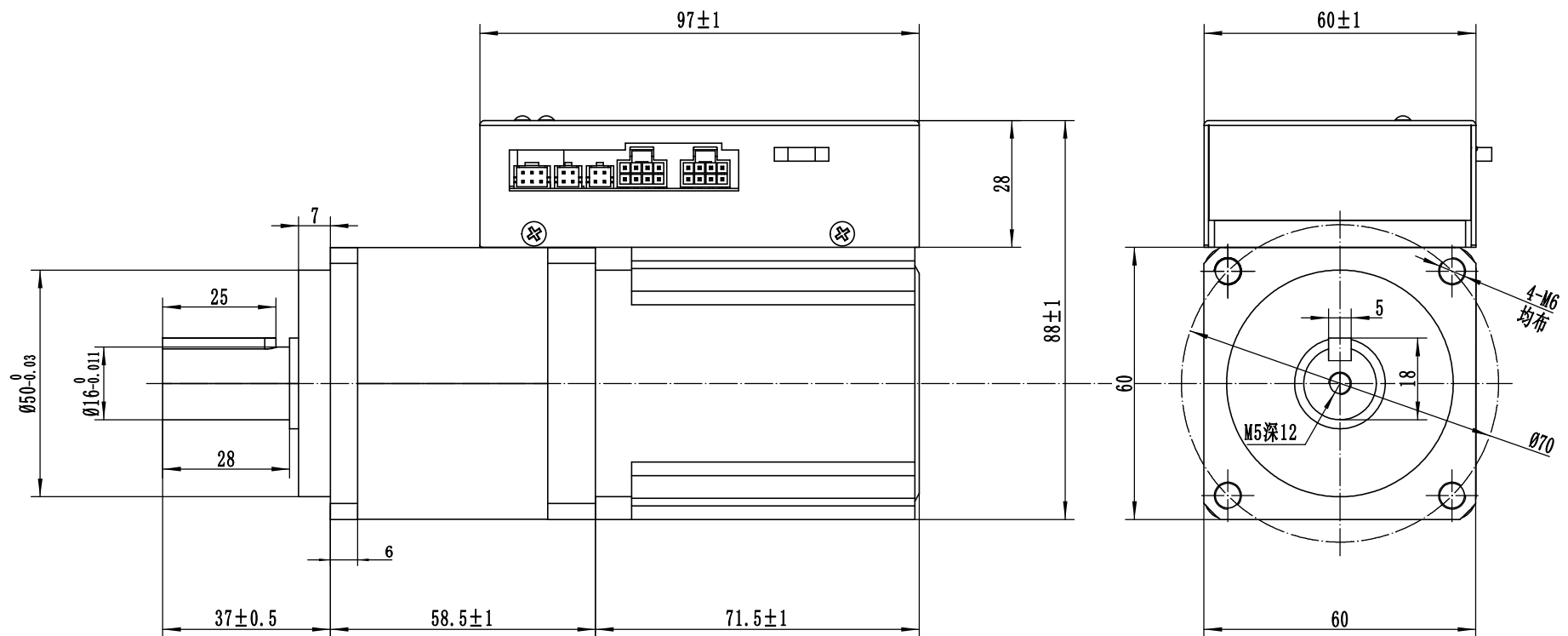


“合时封固”



齿轮箱技术参数列表

零件代号	减速比	1: 32			
借(通)用件登记	额定输入转速	3000rpm	满载效率	95%	
	最大输入转速	6000rpm	润滑方式	合成润滑脂	
描图	额定输出扭矩	48N.m	最大径向负荷	1733N	工作温度 -20° c~90° c
	故障停止扭矩	100N.m	最大轴向负荷	765N	防护等级 IP65

动力线 UL3266 18AWG		
序号	线色	功能
1	红 (RED)	U
2	蓝 (BLU)	V
3	黄 (YEL)	W

描校	项目	技术参数	项目	技术参数
旧底图总号	额定功率 (W)	400	线电阻 (Ω)	0.18±10%
	额定电压 (VDC)	48	线电感 (mH)	0.18±20%
底图总号	额定相电流有效值 (A)	11.5	电气常数 (ms)	1
	额定转速 (rpm)	3000	接线方式	Y
签字	额定力矩 (N.m)	1.27	绝缘等级	F
	峰值力矩 (N.m)	1.9 (REF)	防护等级	IP54 (除轴外)
	反电势 (V/kr/min)	7±10%	极对数	5
日期	力矩系数 (N.m/A)	0.11 (REF)	编码器型号	MEN-4AF1A-20201015/4096轴一体机开模编辑
	转子惯量 (Kg.m)	0.46X10 <sup>4</sup>	制动器型号	

201118-SM-56040CCJB-A05-P32										
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	阶段标记	重量	比例	一体机	
设计				标准化				1:1	北京和利时电机	
校核				工艺						
主管设计				审核					替代	
				批准			共张	第张	版本	