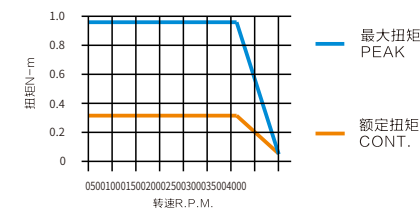


壳体：安普172169-1
插针：170359-1

壳体: 安普172165-1
插针: 170359-1

Amass-SH3.5

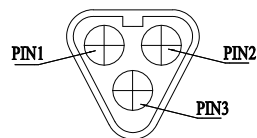
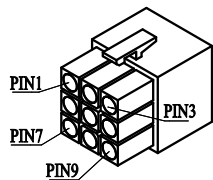
出线长度L: 300 ± 30 

额定电压 (V)	DC48
额定功率 (W)	100
额定转矩 (Nm)	0.32
最大转矩 (Nm)	0.96
额定转速 (rpm)	3000
最大转速 (rpm)	4000
额定电流 (A)	3.5
最大电流 (A)	10.5
转子惯量 (kg·m ²)	0.035×10^{-4}
转矩系数 (N·m/A)	0.09
极对数	4
电气时间常数 (ms)	4.3
线电阻 (mΩ)	0.95
线电感 (mH)	4.1
线反电势常数 (V/krpm)	6.3
编码器类型	磁编17位单圈
电机绝缘等级	F
电机防护等级	Ip65


安普172169-1

Amass-MT60

Amass-SH3.5



使用环境	温度-20℃~+50℃湿度<90%无结露								线电阻 (mΩ)	0.95		
电机绕组插座	绕组引线	U	V	W		PE		线电感 (mH)	4.1			
	PIN编号	1(红)	2(白)	3(黑)		SH3.5(黄绿)		线反电势常数 (V/krpm)	6.3			
编码器线侧插座	信号公钉定义	5V	0V	SD+	SD-	/	/	/	PE	编码器类型	磁编17位单圈	
	PIN编号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	电机绝缘等级	F
	颜色	红	黑	蓝	黄						屏蔽	电机防护等级

图名	马达外形图	第一视角	比例:	单位: mm								材质	
型号	VMQUM04010B30CGN510		质量: ~克	幅面: A4					核定			标准无注明公差	
图 号		深圳市微秒控制技术有限公司 Shenzhen VMORE CTRL. & TECH. CO., LTD.							审查			0~6	±0.5
									校对			6~20	±1
					01				制图			20~80	±1.5
					版数	设变单号	签名	月-日-年		签名	月-日-年	80~150	±2
												150~1000	±2.5