

减速电机基本性能参数										文件编号		TB-Y-20221001-42(A10)	
电机型号		5RK40CC-M		电机极数		4P							
额定电压		AC220V(单相)		空载转速		1480rpm							
额定功率		4.0W		工作制		S1							
额定电流		0.45A		绝缘电阻		>50MΩ							
额定转速		1300rpm		电气强度		1500V/min							
额定转矩		0.29Nm		绝缘等级		B							
额定频率		50Hz		防护等级		IP44							
空载电流		—											
齿轮箱规格		90GZ5-180RT											
噪声		<60dB(L=1m)											
使用环境温度		-10℃~40℃											
湿度		相对湿度90%以下											
减速比		与电机 旋转方向		传动效率		输出转矩N·m(允许最大输出扭矩20N·m)							
5		3		相反		73%		4.0W					
105													
127													
158													
190													
211													
264													
317													
381													
4.23													
5.29													
6.35													
7.62													
8.46													
10.58													
11.48													
14.35													
17.22													
19.14													
22.96(20)													
28.71(20)													
34.45(20)													
180													
4		相同		66%									
客户名称													
版本号													
借通用件登记 旧底图总号													
底图总号													
签字													
日期													
电机接线图													

外形图									
客户签名		日期		图样标记		重量		比例	
产品编码								1:3	
台邦电机工业集团有限公司									
微型交流直角减速电机									
5RK40CC-M/90GZ5~180RT									

请确认	
客户签名	
日期	
产品编码	