

减速电机基本性能参数					文件编号		TB·Y-20240228-110(A/0)		
电机型号		5RK40CC·M							
额定电压		AC220V(单相)		电机极数		4P			
额定功率		40W		空载转速		1480rpm			
额定电流		0.36A		工作制		S1			
额定转速		1300rpm		绝缘电阻		>50MΩ			
额定转矩		0.3N.m		电气强度		1500V/min			
额定频率		50Hz		绝缘等级		B			
空载电流		—		防护等级		IP44			
齿轮箱规格		5GN3~750K-C·12							
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	箱高(L)	减速级数	与电机 旋转方向	传动 效率	输出转矩N.m(允许最大输出转矩20N.m)				
3	43.2	2	相同	81%	0.71				
3.6					0.86				
4					0.95				
5					1.20				
6					1.43				
7.5					1.79				
9					2.14				
10					2.38				
12.5					2.98				
15					3.57				
18	61.3	3	相反	73%	4.28				
20					4.76				
25					5.36				
30					6.44				
36					7.72				
40					8.58				
50					10.73				
60					12.87				
75					14.55				
90					17.45				
100	61.3	4	相同	66%	19.39				
120					23.27(20)				
150					29.10(20)				
180					34.91(20)				
200					38.79(20)				
250					48.48(20)				
300					58.18(20)				
360					69.82(20)				
400					77.58(20)				
500					96.97(20)				
600					116.36(20)				
750					145.45(20)				
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									
		请确认							
客户签名					日期				
产品编码									
		外形图				台邦电机工业集团有限公司			
						单相交流微型减速电动机			
						5RK40CC·M/5GN3~750K-C·12			