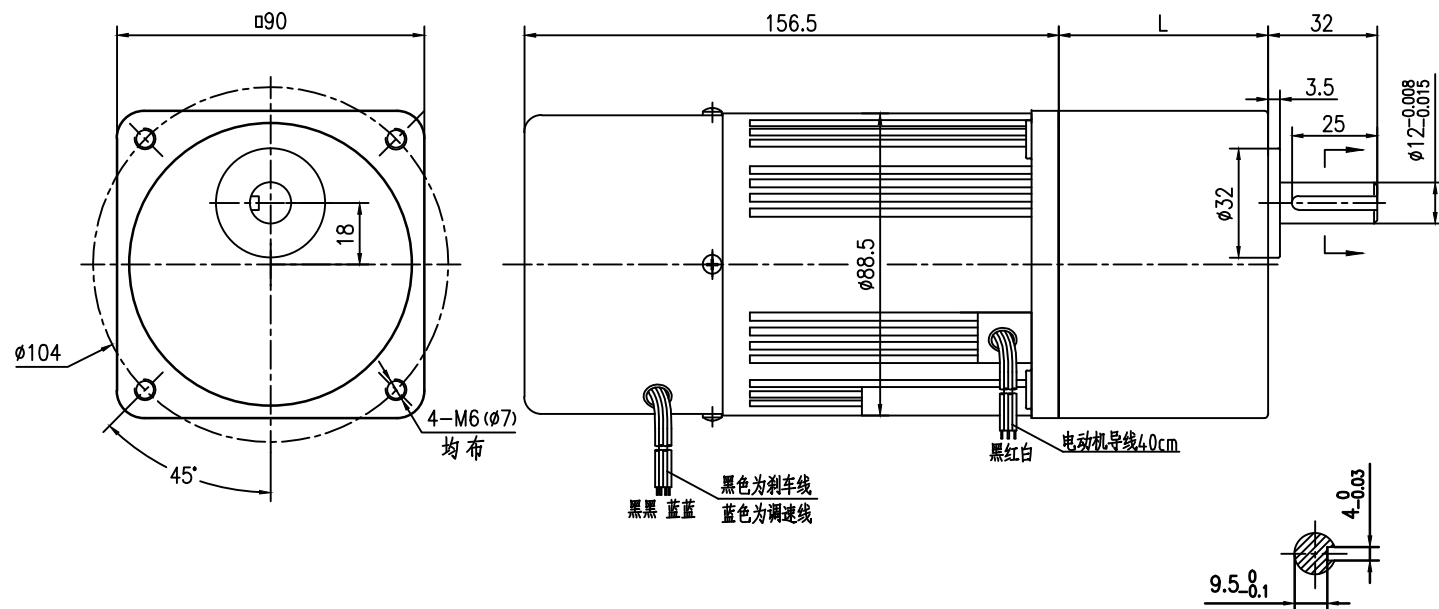


减速电机基本性能参数					
电机型号	5RK40CC・MR				
额定电压	AC220V(单相)	电机极数	4P		
额定功率	40W	空载转速	1480rpm		
额定电流	0.36A	工作制	S1		
额定转速	1300rpm	绝缘电阻	>50MΩ		
额定转矩	0.3N.m	电气强度	1500V/min		
额定频率	50Hz	绝缘等级	B		
空载电流	—	防护等级	IP44		
齿轮箱规格	5GN3~750K-C・12				
噪 声	<60dB(L=1m)				
使用环境温度	-10℃~40℃				
湿 度	相对湿度90%以下				
减速比	箱高(L)	减速级数	与电机 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	4.28				
20	4.76				
25	61.3	3	相反	73%	5.36
30					6.44
36					7.72
40					8.58
50					10.73
60					12.87
75					14.55
90					17.45
100					19.39
120					23.27(20)
150	29.10(20)				
180	61.3	4	相同	66%	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)
电 机 接 线 图					

文件编号	TB·Y-20240228-110(A/0)
------	------------------------



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・MR/5GN3~750K-C・12	
标 记	重 量	比 例	
		1:3	
页	第 1 页		

						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		
标记	处数	更改文件号	签字	日期			SRK40CC·MR/5GN3~750K-C·12		
设计			标准化		图样标记		重量	比例	
校对			审定				1:3		
审核									
工艺			日期		共 1 页	第 1 页			