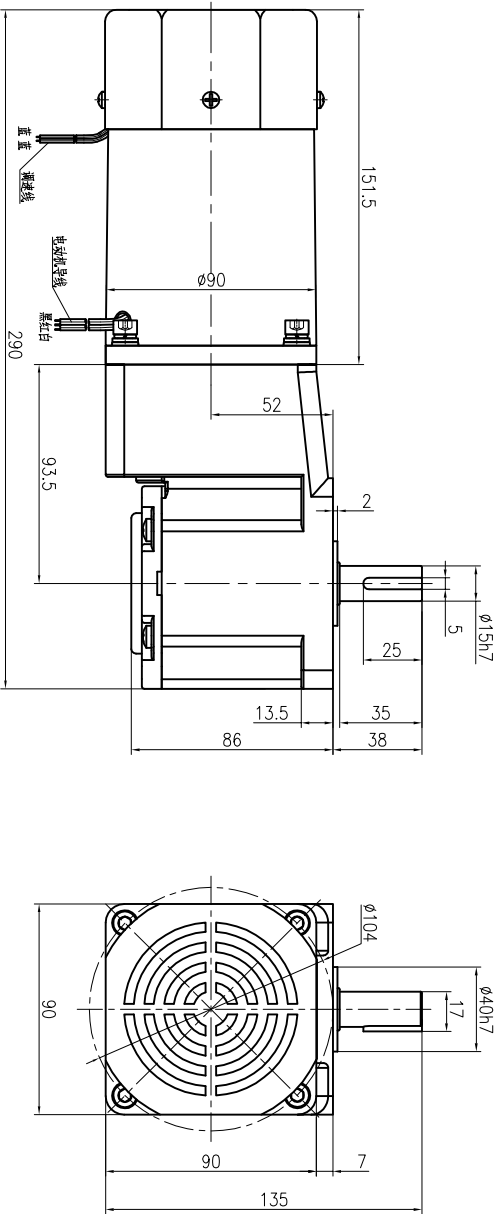
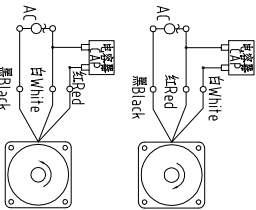


减速电机基本性能参数

电机型号	5RK90/120CC·RF		
额定电压	AC220V(单相)	电机极数	4P
额定功率	90/120W	空载转速	1480rpm
额定电流	1.0/1.2A	工作制	S1
额定转速	1300rpm	绝缘电阻	>50MΩ
额定转矩	0.66/0.88N·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	90GZ5-180RT		
噪声	<60dB(L=1m)		
使用环境温度	-10℃~40℃		
速度	相对湿度90%以下		
减速比	减速级数	与电机 旋转方向	传动 效率
5	3	相反	73%
6			
7.5			
9			
10			
12.5	4	相同	66%
15			
18			
20			
25			
30	4	相同	66%
36			
40			
50			
60			
75	4	相同	66%
90			
100			
120			
150			
180			

电机接线图



文件编号 TB-Y-20221001-57(A10)

请确认

客户签名	日期
产品编码	

外形图

设计	审核	工艺	台邦电机工业集团有限公司
设计	审核	工艺	微型交流直角减速电机
设计	审核	工艺	5RK90/120CC·RF/90GZ5~180RT
设计	审核	工艺	共 1 页 第 1 页
设计	审核	工艺	比例 1:3
设计	审核	工艺	重量
设计	审核	工艺	图样标记
设计	审核	工艺	日期
设计	审核	工艺	签字
设计	审核	工艺	标准
设计	审核	工艺	更改文件号
设计	审核	工艺	外数
设计	审核	工艺	标识