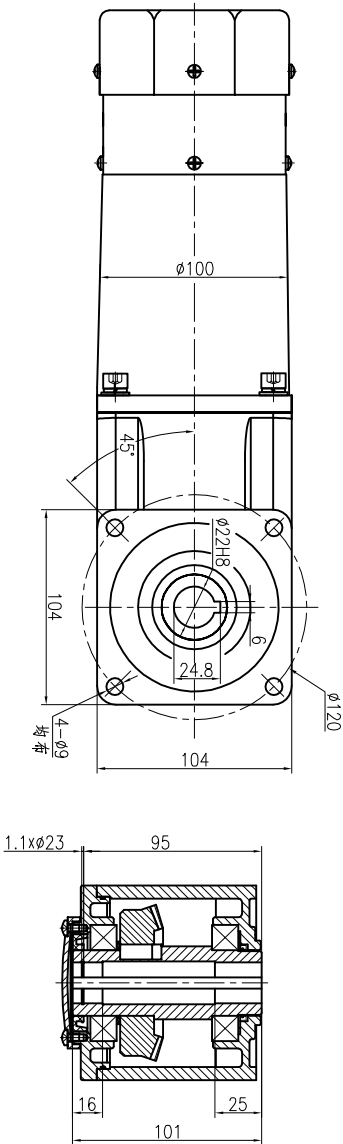
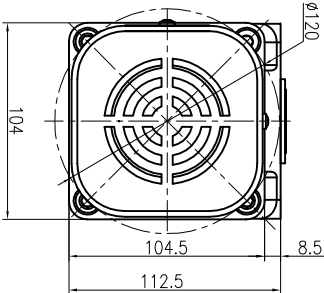
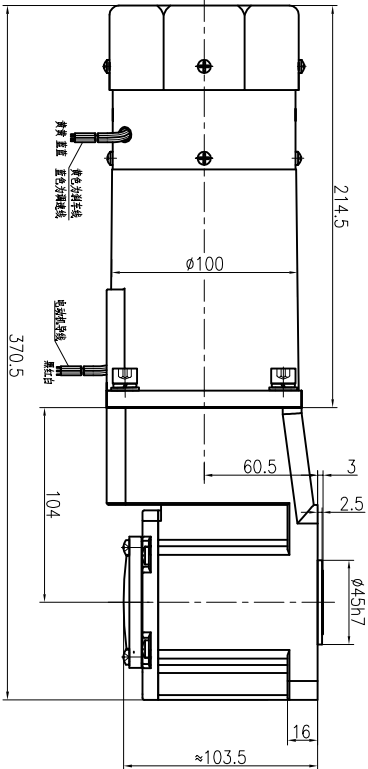
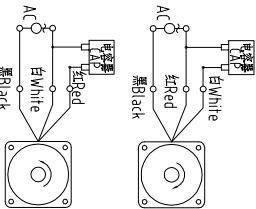


减速电机基本性能参数

电机型号	6RK14.0/180/200CC·MRF		
额定电压	AC220V(单相)	电机极数	4P
额定功率	14.0/180/200W	空载转速	1480rpm
额定电流	1.4/1.8/1.9A	工作制	S1
额定转速	1300rpm	绝缘电阻	>50MΩ
额定转矩	1.02/1.32/1.46Nm	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	100G75-180RC		
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			
15			
18			
20			
25			
30	4	相同	66%
36			
40			
45			
50			
60			
75			
90			
100			
120			
150			
180			

电机接线图



文件编号 TB·Y-20221001-71(A10)

请确认

客户签名	日期
产品编码	

外形图

设计	审核	工艺	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	台邦电机工业集团有限公司
设计	审核	工艺	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	微型交流直角减速电机
设计	审核	工艺	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	6RK14.0/180/200CC·MRF/100G75~180RC
设计	审核	工艺	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	共 1 页 第 1 页