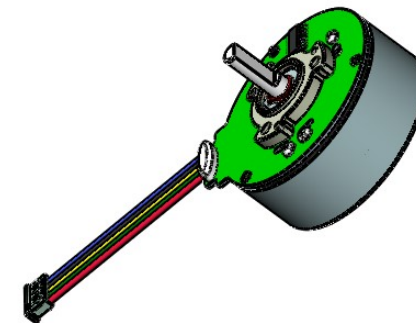
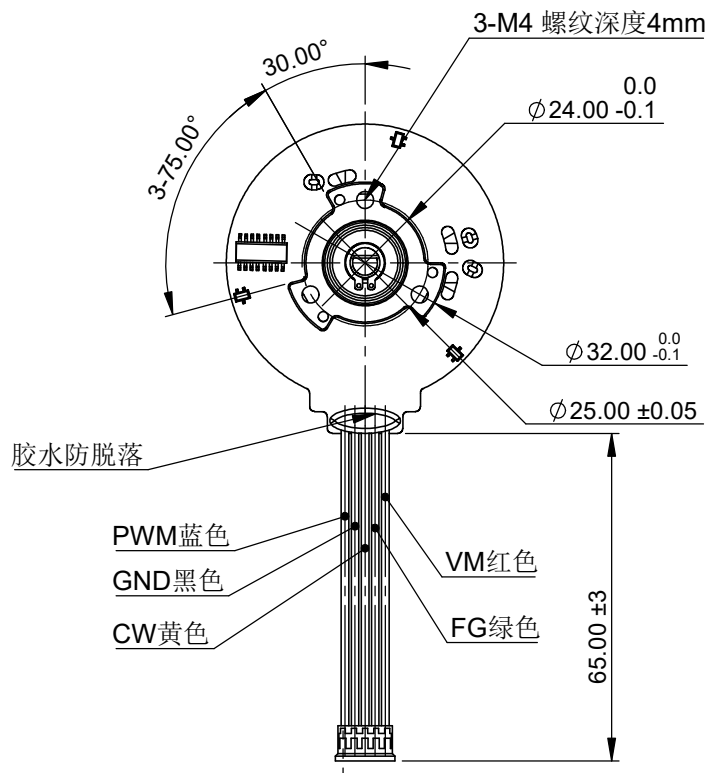
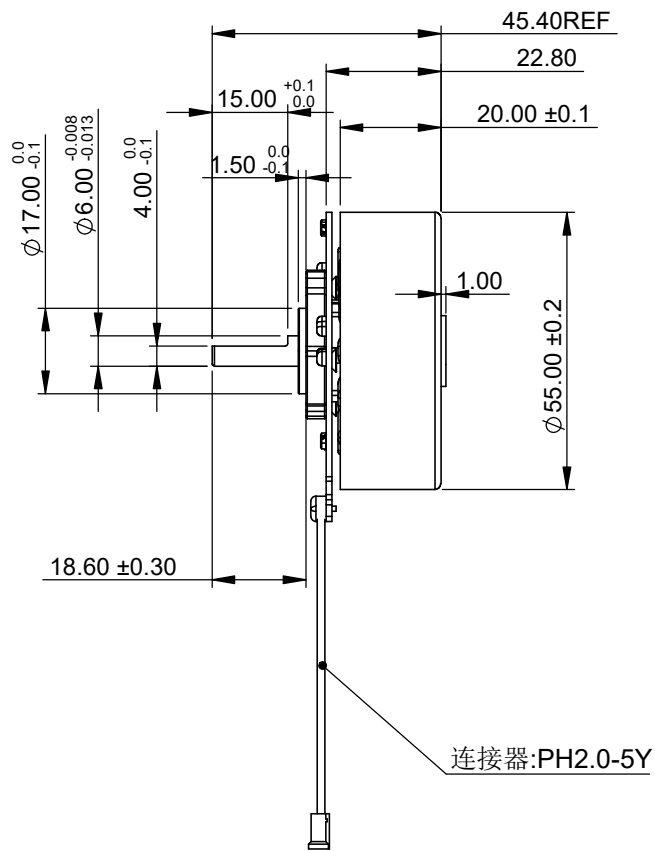


版本	更改内容	更改编号	日期	签名
A	初始版本		2022-04-27	陈全赢



性能规格:

- 1: 额定电压:24VDC.
- 2: 额定转速: 见附表.

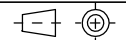
技术要求:

- 1: 马达正常运转下无异音。
- 2: 轴向无虚位。
- 3: 转向 : 双方向运转CW & CCW。
- 4: 电机外观整洁无油污、异物吸附。

一般未注公差参考 ISO2768-1 M级	设计	签名	日期		
	校对			项目编号	5520
单位: mm	审核			名称	
带有符号的尺寸说明 "▲" 为重点尺寸,需重点管理对象 "()" 为参考尺寸	批准			图号	
	特别声明			比例 1:1	版本 A 页码 1/2

版本	更改内容	更改编号	日期	签名
A	初始版本		2022-04-27	陈全赢

挡位	空载电流 A MAX	空载转速 ±30 rpm
1	0.16	1350
2	0.16	1400
3	0.16	1450
4	0.17	1500
5	0.17	1550
6	0.17	1600
7	0.17	1650
8	0.18	1700
9	0.18	1750
10	0.18	1800
11	0.18	1850
12	0.18	1900
13	0.18	1950
14	0.18	2000
15	0.19	2050
16	0.19	2100
17	0.19	2150
18	0.19	2200
19	0.19	2250
20	0.20	2300
21	0.20	2350
22	0.20	2400
23	0.21	2450
24	0.21	2500
25	0.21	2550
26	0.21	2600
27	0.21	2650
28	0.22	2700
29	0.22	2750
30	0.22	2800

一般未注公差参考 ISO2768-1 M级	设计	签名	日期			
	校对			项目编号	5520	
单位: mm	审核			名称	电机总装	
带有符号的尺寸说明 "▲" 为重点尺寸, 需重点管理对象 "()" 为参考尺寸	批准			图号		
					比例 1:1	版本 B