

PHF26K 系列

● 主要特征

- 超薄式
- 高扭矩
- 平稳运行



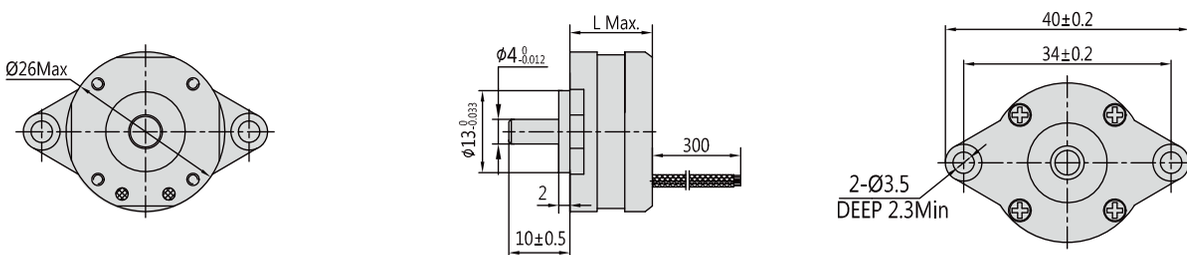
步距角	1.8°
步距角精度	±5% (full step, no load)
电阻精度	±10%
电感精度	±20%
温升	80 °C Max.(rated current, 2 phase on)
环境温度	-20 °C ~ +50 °C
绝缘电阻	100 MΩ Min., 500VDC
绝缘强度	500 VAC for one minute
径向间隙	0.02 Max. (450 g-load)
轴向间隙	0.08 Max. (450 g-load)

● 技术参数

- 双极性

系列&机身长度	型号	保持转矩		额定电流	相电阻	相电感	定位转矩	转子惯量	
		N.cm	oz-in					g.cm <sup>2</sup>	oz-in <sup>2</sup>
PHF26K13 13.5mm	PHF26K13-403	1.2	1.68	0.3	18	3.2	4	2.5	0.014
PHF26K15 15.0mm	PHF26K15-403	1.5	1.68	0.3	24	3.5	4	3.2	0.018
PHF26K20 20.0mm	PHF26K20-409	3.2	1.68	0.9	4.2	0.9	4	5.2	0.029

● 外形尺寸



系列	长度	重量
	mm (in.)	g (lb.)
PHF26K13	13.5 (0.53)	50 (0.11)
PHF26K15	15 (0.59)	65 (0.14)
PHF26K20	20 (0.79)	75 (0.17)