



尺寸单位为mm。[英寸]

电气参数	35DBMXX●●●-L			单位
	D1B双极	D2B双极	D3B双极	
1 工作电压#	5	12	2.5	VDC
2 每相电阻, ± 10%	10.0	58.0	2.5	Ohms
3 每相电感, 典型值	9.5	51.4	2.4	mH
4 每相额定电流, 1相励磁	0.71	0.29	1.41	A
5 输入功率	5.0	5.0	5.0	W
通用参数	XX	每步的线性行程		
6 最小保持力@额定电流	10	@ .001" (0.0254mm)	112 (403)	N (oz)
	20	@ .002" (0.0508mm)	70 (252)	N (oz)
7 最小保持力 (未通电)	10	@ .001" (0.0254mm)	40 (144)	N (oz)
	20	@ .002" (0.0508mm)	10 (36)	N (oz)
8 行程长度, 典型值			63.5 (2.5)	mm (in)
9 线性行程精度			± 1步	
10 每转步数			48	
11 环境温度范围 (运行)			-20 至 +70 (-4 至 +158)	°C (°F)
12 最大线圈温度			130 (266)	°C (°F)
13 轴承类型			滚珠轴承	
14 500 VDC时的绝缘电阻			20	Mohms
15 介电耐压			650, 2秒	VAC
16 重量			85 (3)	克 (盎司)
17 引线			AWG 26, UL 1429	

备注: 1.除非另有说明, 所有电机参数值均为20°C - 2. # 电压驱动器电压 (指示灯R•I)

