

NB36F

产品特性:

- 1、负载大，切换功率大
- 2、体积小，可用于高密度安装
- 3、用于电视遥控板，复印机，售货机和空调机

订货信息:

NB36F - 12 - 1A - 54

1 2 3 4

- 1、产品型号: NB36F;
- 2、线圈额定电压: 5V,6V,9V,12V,15V,18V,24V, (DC);
- 3、接触形式: 1A
- 4、线圈功耗: 25:0.25W; 54:0.54W

触点数据:

触点形式	常开 1 组 1A		
触点材料	银氧化镉 银氧化锡		
触点负载 (阻性)	10A/250VAC, 30VDC TV-5		
最大切换功率	330W 2500VA		
最大切换电压	30VDC 277VAC		
最大切换电流	10A		
接触电阻或压降	≤100mΩ	IEC255-7 中第 3.12 条	
寿命	电气	10 ⁵	IEC255-7 中第 3.30 条
	机械	10 ⁷	IEC255-7 中第 3.31 条

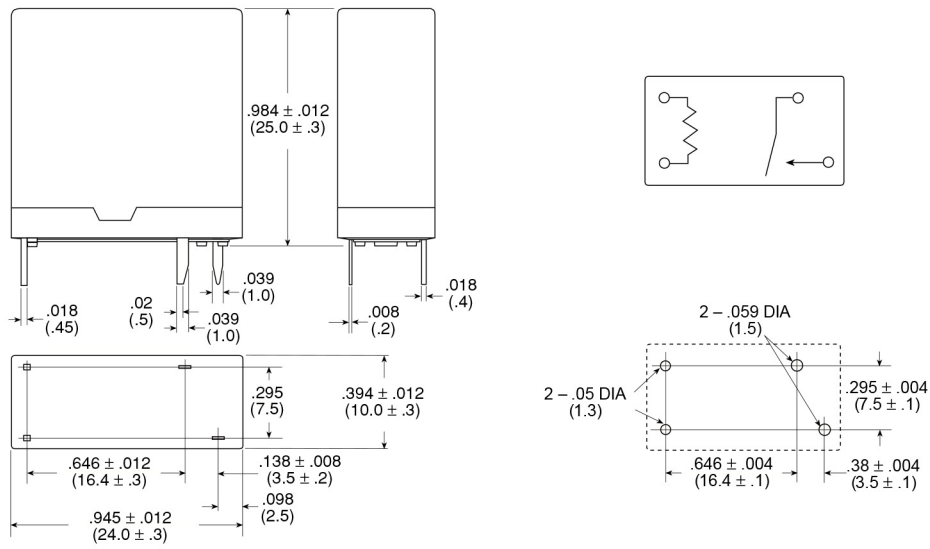
线圈参数(20°C):

线圈额定电压 (VDC)	最大线圈电压 (VDC)		吸合电压 (VDC)	释放电压 (VDC)	线圈电阻 R(1±10%) Ω	线圈功率 (w)	动作时间 (ms)	释放时间 (ms)
	额定	最大						
005-250	5	6.5	3.75	0.25	100	约 0.25	≤15	≤8
006-250	6	7.8	4.50	0.30	145			
009-250	9	11.7	6.75	0.45	325			
012-250	12	15.6	9.00	0.60	575			
018-250	18	23.4	13.5	0.90	1300			
024-250	24	31.2	18.0	1.2	2310			
048-250	48	62.4	36.0	1.4	9210			
005-540	5	6.5	3.75	0.25	47	约 0.54	≤15	≤8
006-540	6	7.8	4.50	0.30	68			
009-540	9	11.7	6.75	0.45	155			
012-540	12	15.6	9.00	0.60	270			
018-540	18	23.4	13.5	0.90	620			
024-540	24	31.2	18.0	1.2	1080			
048-540	48	62.4	36.0	1.4	4400			

技术参数:

绝缘电阻	最小 100MΩ (500VDC)	IEC 255-5 中第 7 条
介质耐压	50HZ 1000VAC 50HZ 4000VAC 冲击电压 10KV	IEC 255-5 中第 6 条 IEC 255-5 中第 6 条 IEC 255-5 中第 8 条
耐冲击	稳定性 200m/s ² 11ms 强度 1000m/s ² 11ms	IEC 68-2-27 试验 Ea
抗振性	10Hz~55Hz 双振幅 1.5mm	IEC 68-2-28 试验 Fc
引出端强度	10N	IEC 68-2-29 试验 Ua1
可焊性	(230±2)℃ , (3±0.5)s	IEC 68-2-30 试验 Ta 方法 1
环境温度	- 40℃~85℃	
相对湿度	35%~85% (at 40℃)	IEC 68-2-32 试验 Ca
重量	12g	

外观尺寸:



NB36F 继电器尺寸示意图

注.1.) 尺寸是以毫米计算

2.) 给出的等量英寸尺寸值仅供参考

参数数据:

