



P. C. B Layout

PIN	A	B
1	5.40	0.00
2	9.60	4.20
3	13.80	8.40
4	18.00	12.60
5	22.20	16.80
6	26.40	21.00
7	30.60	25.20
8	34.80	29.40
9	39.00	33.60
10	43.20	37.80
11	47.40	42.00
12	51.60	46.20

一. 电气性能:

1-1. 额定电流: 9A AC DC.

1-2. 接触电阻:  $\leq 0.015m\Omega$

1-3. 绝缘电阻:  $\geq 1000M\Omega$

1-4. 耐 压: 1500V AC/Minute

二. 物理特性:

2-1. 操作温度:  $-40^{\circ}C \sim 105^{\circ}C$

2-2. 焊接温度:  $+240^{\circ}C$ , 8s max

三. 材质:

3-1. 塑胶: PA66(Nylon) UL94V-0

3-2. 插针: Phosphor bronze/tin plating

图名: ATX4.2-2xNA

图号: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

未标注公差

XX.	$\pm 0.40$	XX.°	$\pm 2^{\circ}$
X.	$\pm 0.30$	.XX°	$\pm 1^{\circ}$
.X	$\pm 0.20$		
.XX	$\pm 0.15$		

绘制: 韩金锋 单位: MM

签发: 比例: 1:1

审核: 视图: