



PCB LAYOUT

SPECIFICATIONS

- 1、Current Rating: 2A AC, DC
- 2、Voltage Rating: 250V AC, DC
- 3、Temperatuer Range: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
- 4、Contact Resistance: $20\text{m}\Omega$ Max
- 5、Insulation Resistance: $1000\text{M}\Omega$ Min
- 6、Withstanding Voltang: 800V AC/minute
- 7、Material: Wafer Nylon66, UL94V-0
PIN Brass Tin-plated

编 号	尺寸 (mm)	
	A	B
A2001-02AW	2.00	6.00
A2001-03AW	4.00	8.00
A2001-04AW	6.00	10.00
A2001-05AW	8.00	12.00
A2001-06AW	10.00	14.00
A2001-07AW	12.00	16.00
A2001-08AW	14.00	18.00
A2001-09AW	16.00	20.00
A2001-10AW	18.00	22.00
A2001-11AW	20.00	24.00
A2001-12AW	22.00	26.00
A2001-16AW	30.00	34.00

制图 DRAWN	变更内容 DESCRIPTION	日期 DATE	GENEERL TOLERANCE		制图 DRAWING	贺骏驹 2013、07、01	料号 PART NO.	A2001-NAW	版本 REV.	A
			$X \pm 0.25$	$X \pm 2'$	审核 CHECK	赖积任 2013、07、03	品名 TITLE	PH弯针 WAFER DIP TYPE	页次 SHEET	1/1
			$X \pm 0.20$	$X \pm 1'$	核准 APPROVAL	张松强 2013、07、05	客户料号 CUTM. NO.			
			$.XX \pm 0.15$	$.XX \pm 0.5'$	单位 UNITS	MM	比例 SCALE	1:1	深圳市金航标电子有限公司	WWW.BDS666.COM
			$.XXX \pm 0.10$	$.XXX \pm 0.5'$					KH-PH-7P-W	0755-83044319