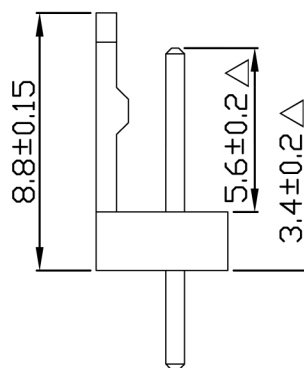
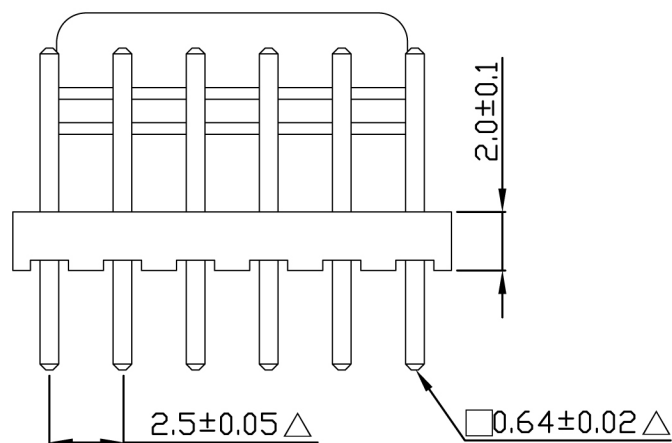


P. C. B Hole Layout

## Specifications

Current Rating	: 4A AC, DC
Voltage rating	: 250V AC, DC
Temperature range	: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
Contact resistance	: $10\text{m}\Omega$ Max
Insulation resistance	: $1000\text{M}\Omega$ Min
Withstanding voltage	: $1000\text{V AC/minute}$
Pin Material	: Brass
Finished	: Tin-plated
Housing Material	: Nylon-66, UL94 V-2
Color	: Beige



Circuits	Part NO.	Dimension mm	
		A	B
02	CS-250-02	2.50	5.00
03	CS-250-03	5.00	7.50
04	CS-250-04	7.50	10.00
05	CS-250-05	10.00	12.50
06	CS-250-06	12.50	15.00
07	CS-250-07	15.00	17.50
08	CS-250-08	17.50	20.00
09	CS-250-09	20.00	22.50
10	CS-250-10	22.50	25.00
11	CS-250-11	25.00	27.50
12	CS-250-12	27.50	30.00
13	CS-250-13	30.00	32.50
14	CS-250-14	32.50	35.00
15	CS-250-15	35.00	37.50
16	CS-250-16	37.50	40.00
17	CS-250-17	40.00	42.50
18	CS-250-18	42.50	45.00
19	CS-250-19	45.00	47.50
20	CS-250-20	47.50	50.00

DESCRIPTION(內容)	DRAWN(製圖):	GENERAL TOLERANCE:(公差)	REV: A/4	REV	DESCRIPTION	DATE
MX 2.5mm Wafer 180° $\square=0.64$ (環保材料)	劉宏	.X .XXXX .XX .X° .XXX .XX°	UNIT: mm	1	$\Delta$ 此符號表示重點管控尺寸	2008.08.01
PART NO: (料號) CS-W250-XX	APPROVAL(核准):	SCALE(比例): 1:XX	SIZE: A4	2		
DWG NO(圖號):			SHEET: 1/1	3		
				4		