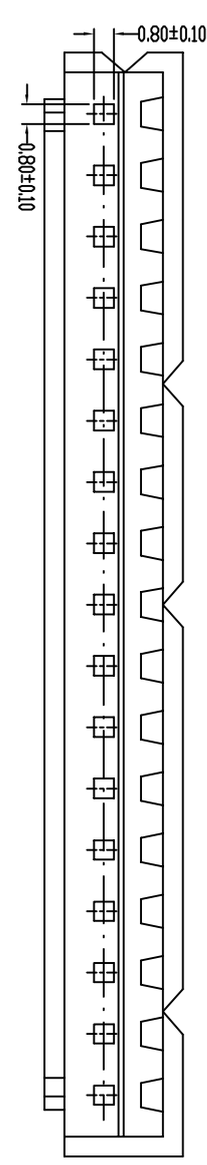
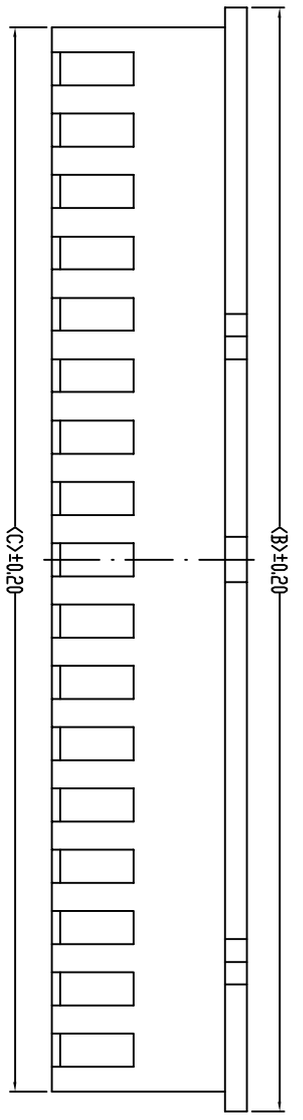
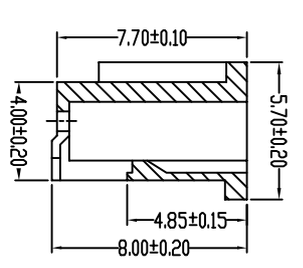


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
序 号	重 点 尺 寸											工 具	
△	Major Dimension											TUOL	
△												卡尺	
△												投影机	
△												投影机	
△												投影机	
△												卡尺	
△												卡尺	
△												投影机	
△												卡尺	
△												卡尺	

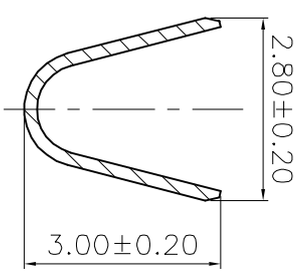
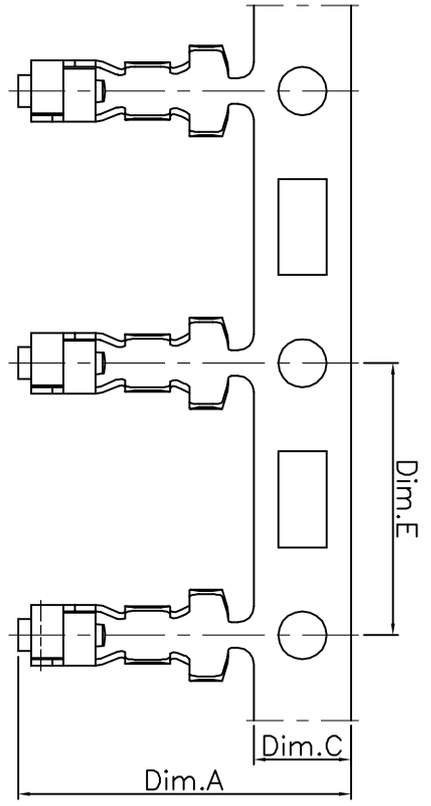
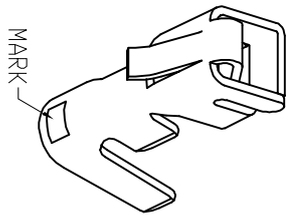
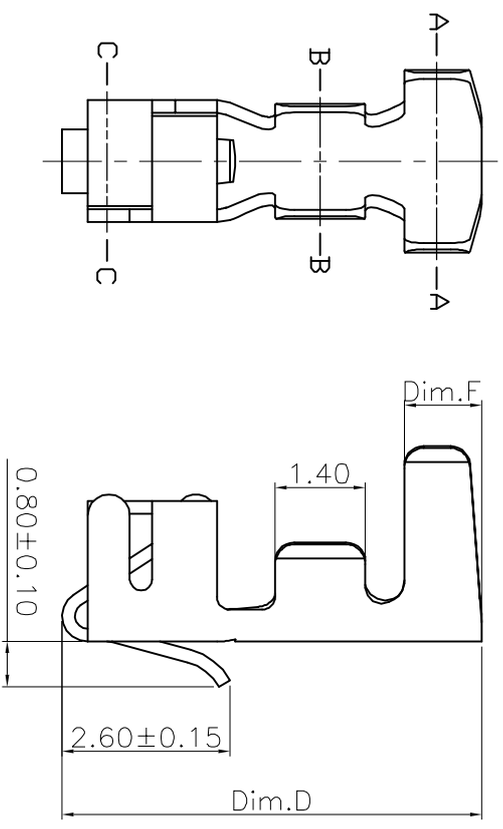


- 说明:
- 1、产品料号: ZL2503-Y
 - 2、产品材质: PA66 UL94V-2
 - 3、额定电压: 250V.AC/DC
 - 4、额定电流: 3A
 - 5、耐压值: 1000AC/mi nute
 - 6、接触电阻: 20mΩ (MAX)
 - 7、绝缘电阻: 1000MΩ (MIN)
 - 8、使用温度: -25° C~+85° C

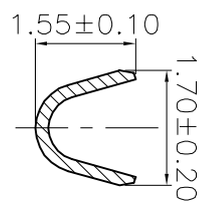
PART NO	Dimensions		
	A	B	C
ZL2503-Y-2P	2.50	7.40	5.80
ZL2503-Y-3P	5.00	9.90	8.30
ZL2503-Y-4P	7.50	12.40	10.80
ZL2503-Y-5P	10.00	14.90	13.30
ZL2503-Y-6P	12.50	17.40	15.80
ZL2503-Y-7P	15.00	19.90	18.30
ZL2503-Y-8P	17.50	22.40	20.85
ZL2503-Y-9P	20.00	24.90	23.30
ZL2503-Y-10P	22.50	27.40	25.80
ZL2503-Y-11P	25.00	29.90	28.30
ZL2503-Y-12P	27.50	32.30	30.85
ZL2503-Y-13P	30.00	34.80	33.30
ZL2503-Y-14P	32.50	37.40	35.75
ZL2503-Y-15P	37.50	40.00	38.30
ZL2503-Y-16P	40.00	42.70	41.00
ZL2503-Y-17P	42.50	45.00	43.35
ZL2503-Y-18P	45.00	47.70	46.00
ZL2503-Y-19P	47.50	50.10	48.45
ZL2503-Y-20P	50.00	52.60	50.85

修改记录	PA	08/7/11	初版发行	波变内架	变更	批准	图号	ZL2503-Y	绘图	康靖	材质	PA66	颜色	白色	SIZE	A4
RECORD	DATE		MODIFICATION DRAWN	DRAWN	APPROVED	FILE NO	TITLE	PART NO	CHECKED	SCALE	UNIT	SCALE				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	ZL2503-2PS		

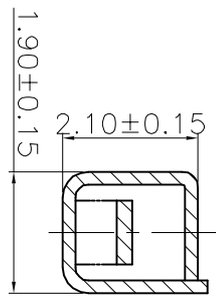
REV. 1.05	ECN NO.	LOCAS.	DESCRIPTION	DATE	DESIGN
			应客户要求修改尺寸标注	2007.01.13	曹国辉



SECTION A-A



SECTION B-B



SECTION C-C

技术要求:

- 1) 材质: 磷青铜; 厚度: 0.20mm。
- 2) 电镀要求: 镀锡100U"以上。
- 3) 额定电压: 250VAC/DC。
- 4) 额定电流: 2.0A。
- 5) 接触电阻: $\leq 30m\Omega$ 。
- 6) 适用条件: 温度-25到+85摄氏度, 相对湿度93%。

品名	DIM. A	DIM. C	DIM. D	DIM. E	DIM. F	插入力	拔出力	耐久次数 后拔出力
	9.30	2.50	6.20±0.25	8.00	1.05	0.3-0.5kgf	$\geq 0.25kgf$	$\geq 0.17kgf$

DIM	TOL	DIM	TOL
X		X*	
X.X	±0.20	X.X*	
X.XX	±0.15	X.XX*	
X.XXX	±0.10	X.XXX*	

DRAW NO. IT-05-0096	DATE 2007.01.13	MATERIAL: 见技术要求	DRAW NAME: ZL2503-2PS
DESIGN: 曹国辉	FINISH: 见技术要求	FILE:	
CHECK:		P/N:	
REVIEW:		REV. 1.05	SCALE N/A
APPROVED		MODEL:	CUSTOMER DRAWING
		UNIT: mm	SHEET: 1/1