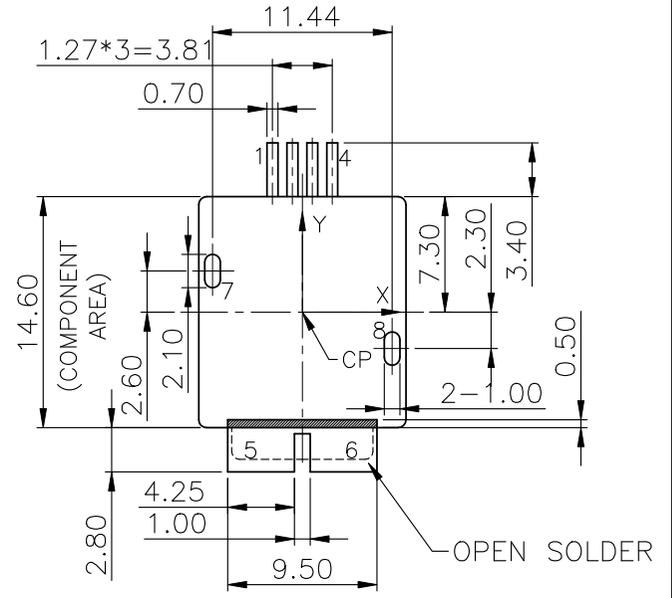
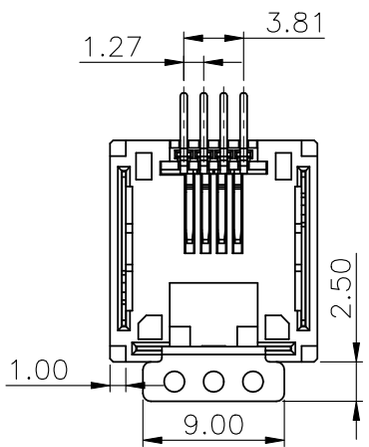
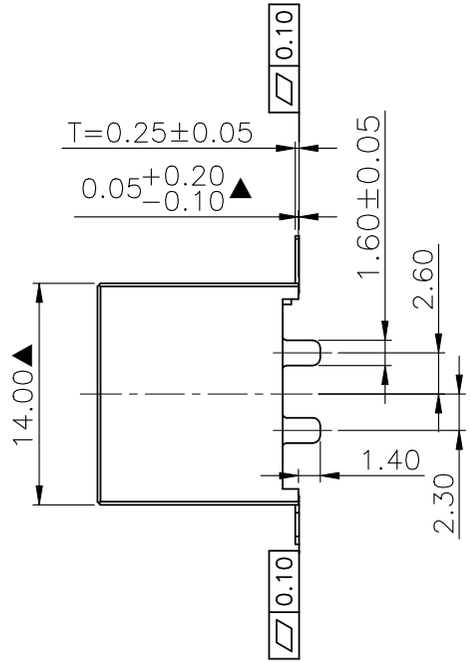
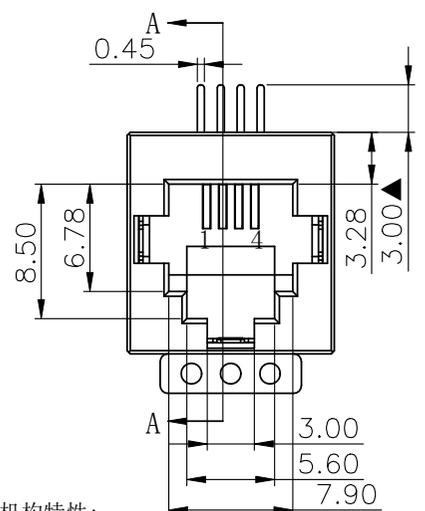
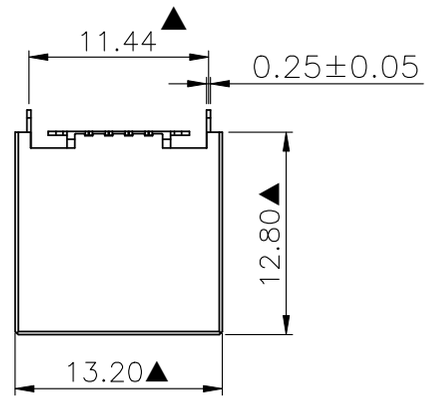


NO.	ECN NO.	DESCRIPTION	REV.	DRAW	DATE
1					
2					



RECOMMENDED P.C.B LAYOUT TOP VIEW  
(COMPONENT SIDE TOLERANCE ±0.05  
THICKNESS=1.2mm)

机构特性:

1. 塑壳: LCP 黑色+30%G.F UL94V-0; (RoHS)
  2. 端子材质: C5210-EH, T=0.25 ; (RoHS)
  3. 端子电镀: 表面镀金, 镍底; (RoHS)
  4. 此产品适用于回流焊制程.
  5. 此产品要求无卤.
- ※MATES WITH MODULAR PLUG CONFORMING TO FCC PART 68, SUBPART F.  
※凡注▲记号者, 为重点尺寸.

电气特性:

1. 额定电压: 125 VAC RMS;
2. 额定电流: 1.5 A Max @25° C;
3. 接触电阻: 20 mΩ Max;
4. 绝缘电阻: 500 MΩ Min. @500 VDC;
5. 耐压强度:  
相邻端子: 1000 V AC @0.5mA一分钟;

环境特性:

1. 储存温度: - 40 ° C to 70° C;
2. 工作温度: - 40 ° C to 70° C;
3. 储存时间: 12个月;
4. 回流焊温度: 265°C ± 5°C, 10秒

11198-0 0 X X X 1

规格流水码

- S: 半金亮锡
- M: 半金雾锡

电镀代码

- 05-G/F
- 11-3u"
- 15-6u"
- 19-15u"
- 23-30u"

产品客户图 Customer Drw		
未注公差 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	.X	±0.35
	.XX	±0.25
	.XXX	±0.15
	X°	±2°

**GLGNET** 深圳市方向电子股份有限公司  
SHEN ZHEN GLGNET ELECTRONICS CO.,LTD.

比例 SCALE	1:1	角法 PROJ.	设计 DESIGN	品名 TITLE	5221-Q-S-SMT-4P4C
张数 SHEET	1/1	大小 SIZE	校对 CHECKED	料号 ITEM NO.	11198-00XXX1
单位 UNIT	mm	版本 REV.	核准 APPROVED	图号 DWG NO.	GLG-WD-498 GLG-110733