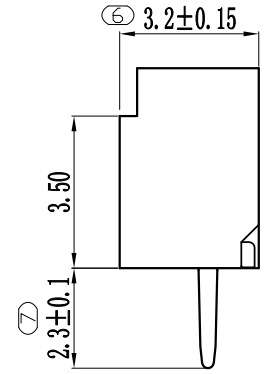
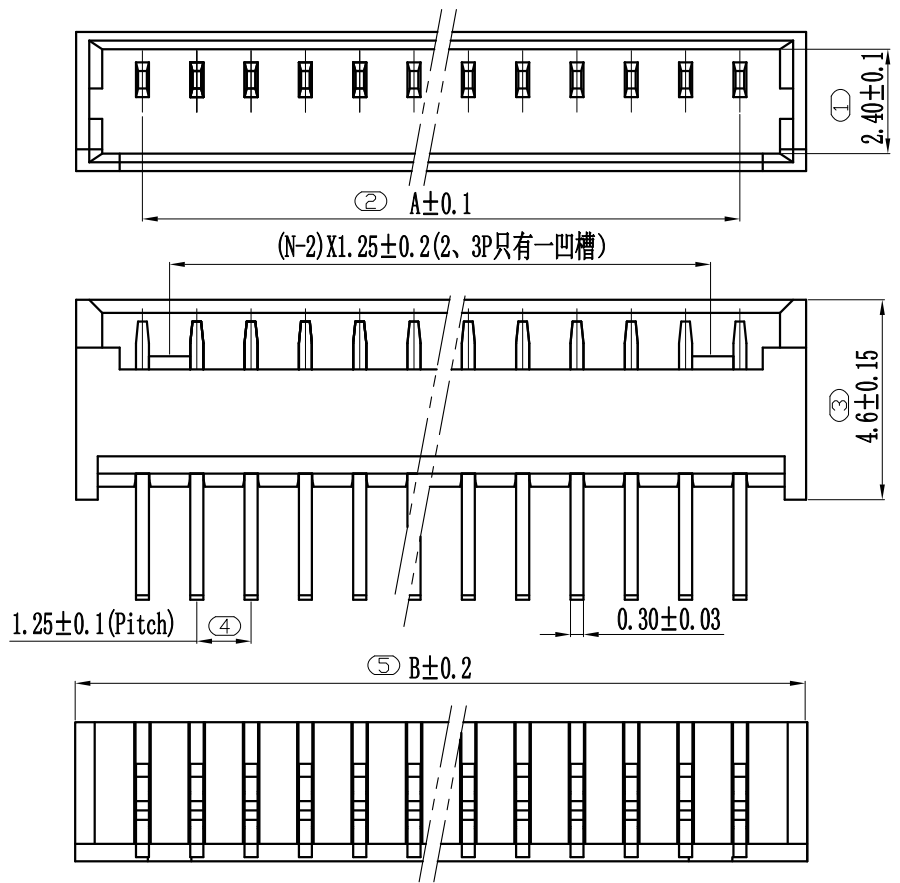


1.25T-直插承认图面

REV.	DESCRIPTION	DATE
A/0	新版发行	2016.05.06



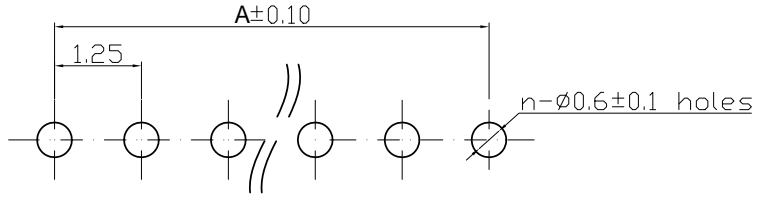
技术指标:

- 塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
- 温度范围: $-25^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$;
- 额定电压: 200V, AC, DC(等效);
- 额定电流: 1A
- 接触电阻: $\leq 0.03\ \Omega$;
- 绝缘电阻: $\geq 1000\ \text{M}\Omega$;
- 耐压: 1000V, AC/minute.

ROHS管理规定:

- 禁止使用含有ROHS指令所限制的物质。
- 对应的SGS或ITS出具的ICP-AES数据、不可测定物质的成分表, 有效期一年。

Pin位	AL	B
2	1.25	4.3
3	2.5	5.55
4	3.75	6.8
5	5	8.05
6	6.25	9.3
7	7.5	10.55
8	8.75	11.8
9	10	13.05
10	11.25	14.3
11	12.5	15.55
12	13.75	16.8
13	15	18.05
14	16.25	19.3
15	17.5	20.55
16	18.75	21.8



PCB寸法
PCB Layout

2	端子 Contact	黄铜 Brass	n*1	电镀(锡): 整个表面镀底镍30u"MIN, 再镀锡80u".MIN.
1	基座 Wafer	PA66 (UL94V-0)	1	本色
序号	名称	材料	数量	附注

未注公差		深圳市钜硕电子有限公司						
X.° ±3° X.X° ±0.5°		SHENZHEN JUSHUO ELECTRONIC CO.,LTD						
<10	10-30	>30	单位	比例	Design Units	SIZE	页码	
±0.2	±0.25	±0.3	MM Only	—	METRIC	A4	1 OF 1	
制作	审核	批准	材料	料号	JS12T-S**MXA-00			
林振华	姚海滨	丁尔特	见图解	品名	MX 1.25mm 插件直针			

旧底图总号
底图总号
签字
Anker
日期
2018.6.16