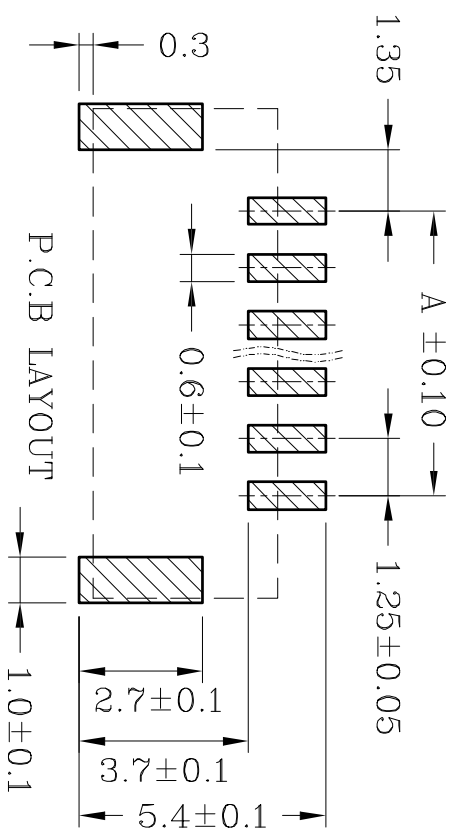
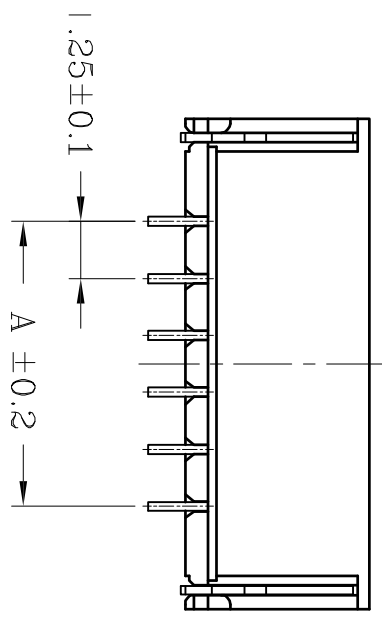
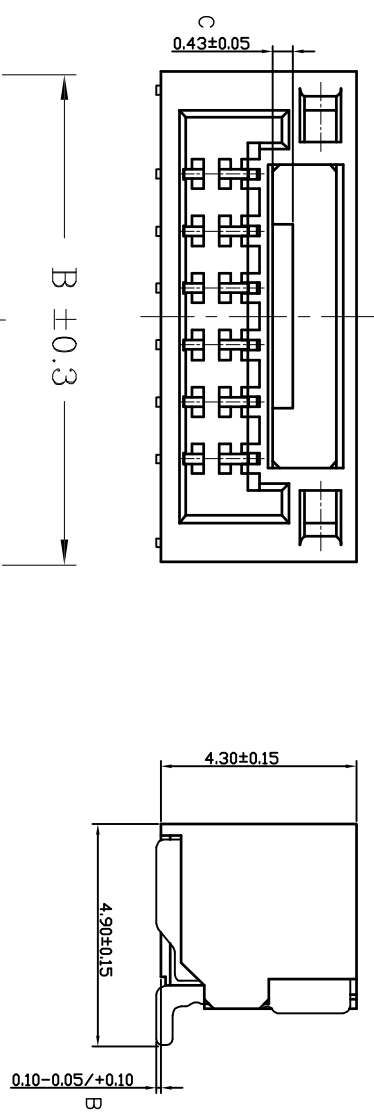


REV	ECR No.	DESCRIPTION	DATE
A		RELEASE	2015-10-21
B	ECR2007052202	公差调整	2017-5-22
C	ECR2007101101	尺寸增加	2017-10-11



备注:

1. 电气性能:

1-1. 额定电流: 1.0 A

1-2. 额定电压: 50V

1-3. 耐电压: 500V AC

1-4. 接触电阻: 30mΩ

1-5. 绝缘电阻: 500MΩ

2. 工作温度: -25℃~+85℃

3. 环境管控:

3-1. 禁止使用含有ROHS所限制的物质。

3-2. 对应第三方测试机构出具的ICP-AESS数据和不可测定物质的成分表, 在一年有效期内。

Poles	DIM.A	DIM.B
2P	1.25	5.75
3P	2.50	7.00
4P	3.75	8.25
5P	5.00	9.50
6P	6.25	10.75
7P	7.50	12.00
8P	8.75	13.25
9P	10.00	14.50
10P	11.25	15.75
11P	12.50	17.00
12P	13.75	18.25
13P	15.00	19.50
14P	16.25	20.75
15P	17.50	22.00

3	PAD	2 PCS	COPPER ALLOY	Ni:30u"-100u",SN:80u"-200u"
2	CONTACT	n PCS	COPPER ALLOY	Ni:30u"-100u",SN:80u"-200u"
1	HOUSING COMPONENT	1 PCS	THERMOPLASTIC MATERIAL	UL 94V-0, COLOR:VATURE

深圳市德全盛电子科技有限公司  
DEQUANGSHENG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

USE: CUSTOMER  
APPD: YAHVEH  
CHKD: LUBING

PART NO.: 1.25T-7-NAWB  
DWG NO.:

SCALE 1:1  
SHEET 1/1