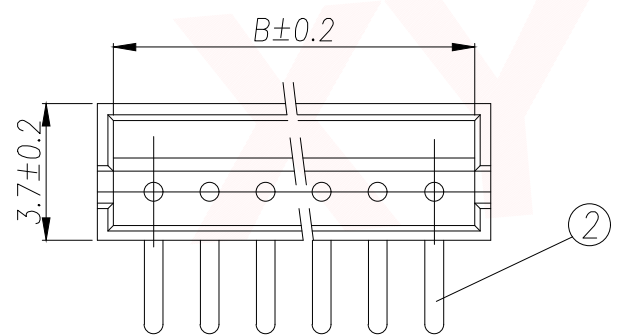
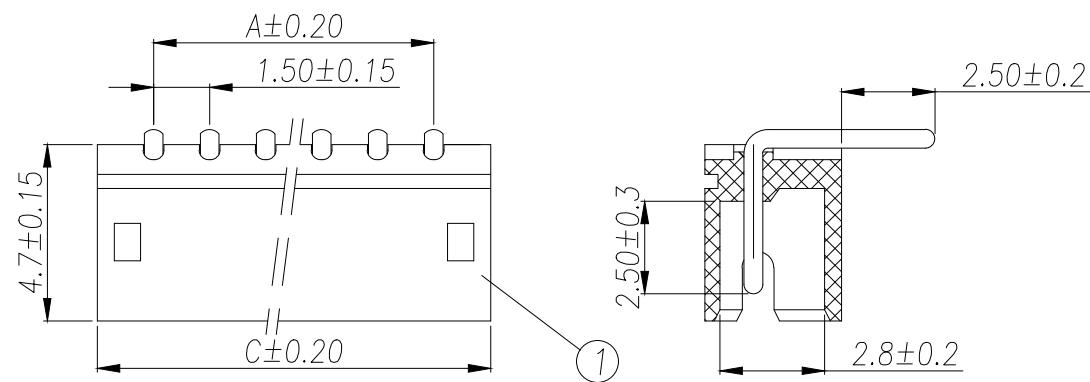


REV.	Q'TY	ECN. NO.	APR.	DATE

PRELIMINARY  
DESIGN IS SUBJECT  
TO CHANGE WITHOUT  
PRIOR NOTICE



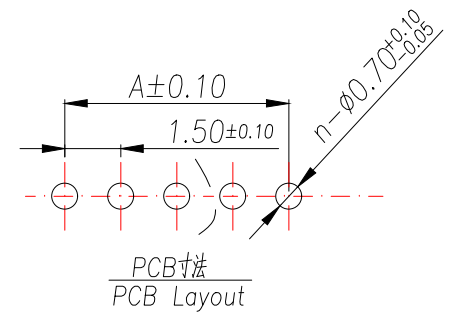
ROHS管理规定:

1. 禁止使用含有ROHS指令所限制的物质。
2. 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。

技术指标:

1. 塑件表面应光洁, 无毛刺, 明显收缩, 缺陷, 裂纹等现象;
2. 温度范围: -25°C~85°C;
3. 额定电压: 250V, AC, DC(等效);
4. 接触电阻: ≤0.03Ω;
5. 绝缘电阻: ≥1000MΩ;
6. 耐压: 1000V, AC/minute.

Part No	PIN	A	B	C
XY-ZH1.5-2A21	2	1.5	3.6	4.5
XY-ZH1.5-3A21	3	3	5.1	6
XY-ZH1.5-4A21	4	4.5	6.6	7.5
XY-ZH1.5-5A21	5	6	8.1	9
XY-ZH1.5-6A21	6	7.5	9.6	10.5
XY-ZH1.5-7A21	7	9	11.1	12
XY-ZH1.5-8A21	8	10.5	12.6	13.5
XY-ZH1.5-9A21	9	12	14.1	15
XY-ZH1.5-10A21	10	13.5	15.6	16.5
XY-ZH1.5-11A21	11	15	17.1	18
XY-ZH1.5-12A21	12	16.5	18.6	19.5
XY-ZH1.5-13A21	13	18	20.1	21
XY-ZH1.5-14A21	14	19.5	21.6	22.5
XY-ZH1.5-15A21	15	21	23.1	24
XY-ZH1.5-16A21	16	22.5	24.6	25.5



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

**厦门市辛译精密电子有限公司**  
**Xiamen XinYi Xyconn Electronics Co.,Ltd**

DIMENSION IN mm		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		APR. Alex		TITLE: WAFER 1.5mm H4.9mm 90°DIP	
.X±0.35	X.*± 5°	CHK. Jack	DWG NO. XY-ZH1.5-NA21	PROJ.  CUSTOMER DRAWING			
.XX±0.25	.X*± 3°	DRA. Can	SIZE A4	SCALE 1:1	SHEET 1/1	REV. A	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

*Click to view products by [XYECONN](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)  
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)  
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)  
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)  
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)  
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)