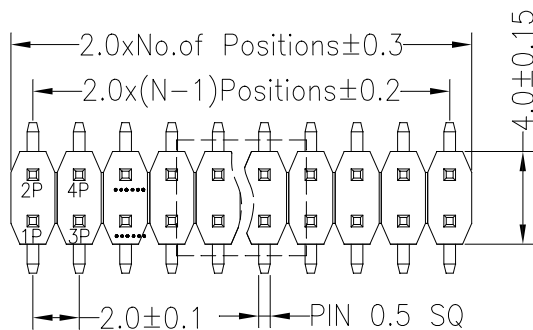




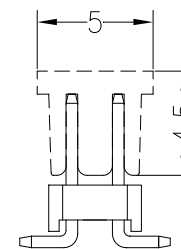
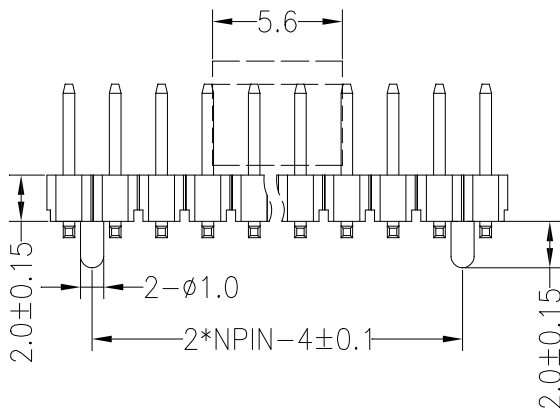
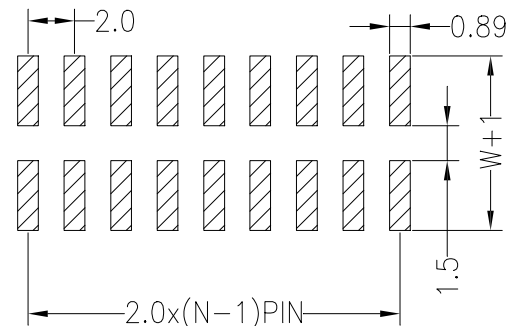
SPECIFICATIONS

Rated Current:1.5AMP
 Contact Resistance:20mΩ Max
 Withstand Voltage:500V AC/DC
 Insulation Resistance:1000MΩ Min
 Operation Temperature:-40°C to +105°C

Contact Material:Brass
 Contact Plating:Au or Sn Over Ni
 Insulator Material:Polyester(UL94V-0)
 Standard: PA6T
 Max.Processing Temp: 230°C for 30-60 seconds
 (260°C for 5 seconds)



Recommended P.C.B Layout(Top Side)
 (PCB BOARD TOLERANCE±0.05)



N= W/O Post

Dimension antitheses list				
ITEM	PA	PB	W	L
Standard	3.80	2.50	6.50	8.00
Alternate				

				OPERATION		DRAW	YiYuSheng	12.04.11	SCALE	FIT	深圳市华灿天禄电子有限公司 PART NO. PZ200-2-N-S TITLE: 2.0PH 2xNpin H2.0MM SMT 夹持器		
				X.X	±0.30				UNIT	mm			
				X.XX	±0.20	CHECK		SIZE	A4				
A0	2012.04.11	NEW DRAWING		X.XXX	±0.10	APPROVE			SHEET	1/1			
REV	DATE	MODIFICATION DESCRIPTION	CHANGE	Angle	±3'				PROJ.	☞			
1	2	3	4	5	6	7	8	9					

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 [HCTL](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [00-9021-0611-00-339](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#)
[61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-](#)
[047](#) [65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#)
[70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [FCN-367T-](#)
[T012/H](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)