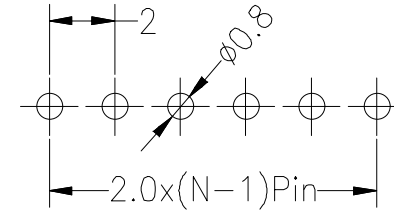
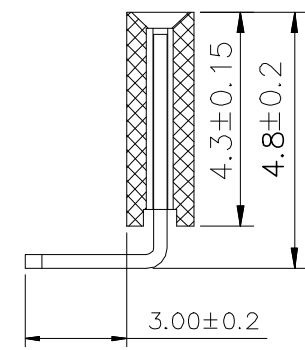
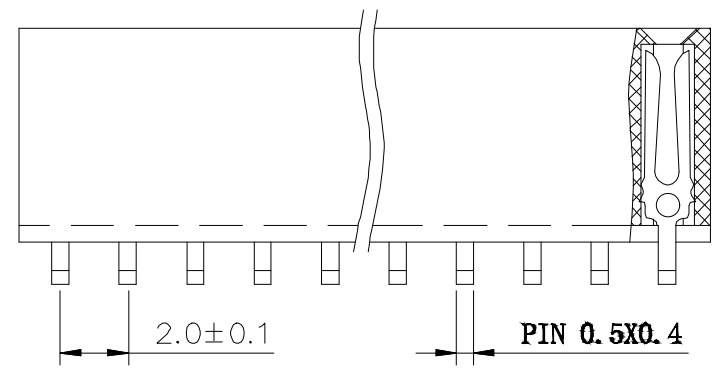


Recommended P.C.B Layout(Top Side)
(PCB BOARD TOLERANCE±0.05)



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 10 seconds)



Ordering Information

PM 200 - * - N - W - * - **

No.of Rows 1=Single Row 2=Dual Row	No.of Pins 2-40Pin 2-40Pin 40-60Pin	Type Type Type	Length (Plastic) (mm)	Contact Plating C0:Gold Flash C1:1u" Gold C2:3u" Gold C3:5u" Gold C4:10u" Gold C5:15u" Gold C6:30u" Gold S0:Gold Flash/Tin S1:Tin
--	--	----------------------	-----------------------------	--

			GENERAL TOLERANCE		制图 DRAWING		深圳市华灿天禄电子有限公司 ShenzhenhuacantianluELECTRONICS CO.,LTD			
			DIM	TOL	审核 CHECK					
			X.X	±0.30	批准 APPROVAL		产品名称 TITLE	2.00单排 排母 弯针	版本 REV.	A
1			初版发行				产品料号 PART NO.	PM200-1-N-W-4.3-XX	单位 UNITS	mm
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE	X.XXX	±0.10	比例 SCALE		材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
			Angle	±3.0°	投影 Projection					

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 :

[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](#)