

PH 条形连接器 (2.00mm)

技术参数 TECHNICAL PARAMETER

间距(PITCH):2.00mm

极数(Poles):2--12

适用基板厚度(Applicable PC board thickness):1.6mm

额定电流(Current rating):2A,AC,DC

额定电压(Voltage rating):250V,AC,DC

工作温度(Working Temperature):-25℃~+85℃

耐压值(Withstand voltage):1500V,AC/min

接触电阻(Contact resistance): $\leq 0.01 \Omega$

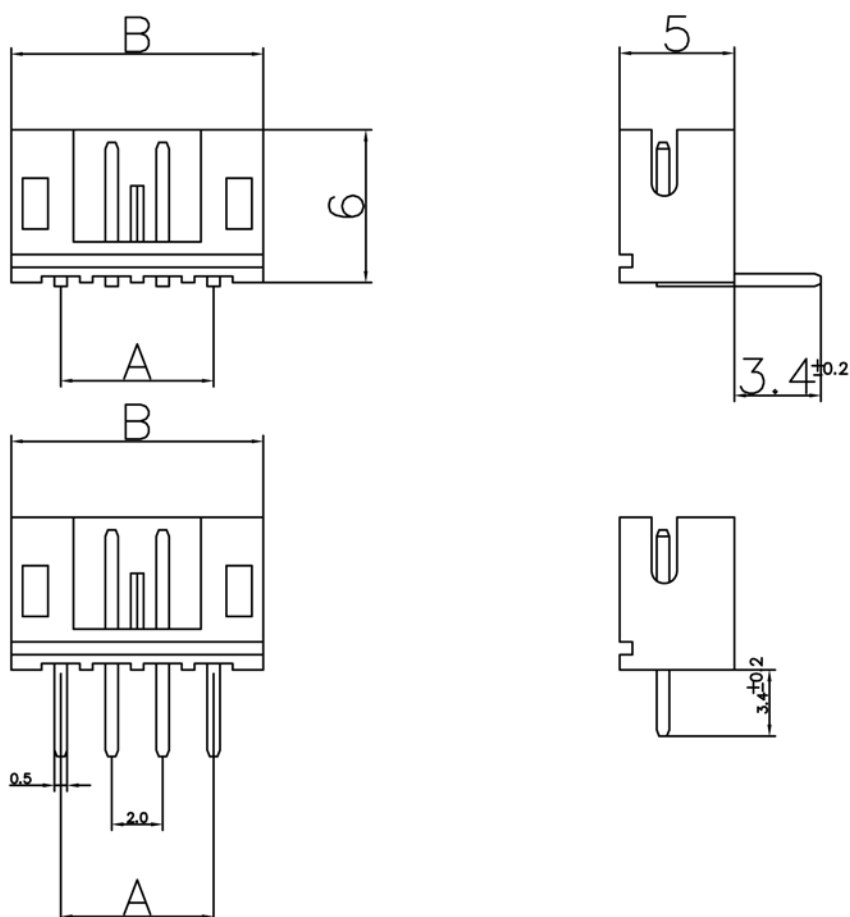
绝缘电阻(Insulation resistance): $\geq 1000M \Omega$

| 极数 Poles | 编号 Part Number | | 尺寸 Dimensions(mm) | |
|-------------|-------------------|---------|-------------------|----|
| | | | A | B |
| 2 | PH-2A | PH-2AW | 2.0 | 6 |
| 3 | PH-3A | PH-3AW | 4 | 8 |
| 4 | PH-4A | PH-4AW | 6 | 10 |
| 5 | PH-5A | PH-5AW | 8 | 12 |
| 6 | PH-6A | PH-6AW | 10 | 14 |
| 7 | PH-7A | PH-7AW | 12 | 16 |
| 8 | PH-8A | PH-8AW | 14 | 18 |
| 9 | PH-9A | PH-9AW | 16 | 20 |
| 10 | PH-10A | PH-10AW | 18 | 22 |
| 11 | PH-11A | PH-11AW | 20 | 24 |
| 12 | PH-12A | PH-12AW | 22 | 26 |

材料 MATERIAL

基座(HOUSING):尼龙66UL94V-0(NYLON66 UL94V-0)

插针(PIN):黄铜(BRASS)表面镀纯锡(PURE TIN-PLATED)



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 [Boom](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#)
[63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#)
[65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [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](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-](#)
[001000](#)