



SPECIFICATIONS

1. Current Rating: 2A AC, DC
2. Voltage Rating: 250V AC, DC
3. Temperature Range: -25°C~ +85°C
4. Contact Resistance: 20mΩ Max
5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
6. Withstanding Voltage: 1000V AC/minute
7. Material: Wafer Nylon66 UL94-VO
Pin Brass Tin-plated

Circuit	Part NO.	Dimensions mm		
		A	B	C
2	XD-PHB-2x2A-X-XX	2.00	6.00	4.90
3	XD-PHB-2x3A-X-XX	4.00	8.00	6.90
4	XD-PHB-2x4A-X-XX	6.00	10.00	8.90
5	XD-PHB-2x5A-X-XX	8.00	12.00	10.90
6	XD-PHB-2x6A-X-XX	10.00	14.00	12.90
7	XD-PHB-2x7A-X-XX	12.00	16.00	14.90
8	XD-PHB-2x8A-X-XX	14.00	18.00	16.90
9	XD-PHB-2x9A-X-XX	16.00	20.00	18.90
10	XD-PHB-2x10A-X-XX	18.00	22.00	20.90
11	XD-PHB-2x11A-X-XX	20.00	24.00	22.90
12	XD-PHB-2x12A-X-XX	22.00	26.00	24.90
13	XD-PHB-2x13A-X-XX	24.00	28.00	26.90
14	XD-PHB-2x14A-X-XX	26.00	30.00	28.90
15	XD-PHB-2x15A-X-XX	28.00	32.00	30.90
16	XD-PHB-2x16A-X-XX	30.00	34.00	32.90
17	XD-PHB-2x17A-X-XX	32.00	36.00	34.90
18	XD-PHB-2x18A-X-XX	34.00	38.00	36.90
19	XD-PHB-2x19A-X-XX	36.00	40.00	38.90
20	XD-PHB-2x20A-X-XX	38.00	42.00	40.90
30	XD-PHB-2x30A-X-XX	58.00	62.00	60.90

Ordering Information

XD - PHB - N *** - * - **

Pin	Type	Colour	Contact Plating
1	1#直插	黑色	镀锡
2	2#直插	黑色	镀锡
3	3#直插	黑色	镀锡
4	4#直插	黑色	镀锡
5	5#直插	黑色	镀锡
6	6#直插	黑色	镀锡
7	7#直插	黑色	镀锡
8	8#直插	黑色	镀锡
9	9#直插	黑色	镀锡
10	10#直插	黑色	镀锡
11	11#直插	黑色	镀锡
12	12#直插	黑色	镀锡
13	13#直插	黑色	镀锡
14	14#直插	黑色	镀锡
15	15#直插	黑色	镀锡
16	16#直插	黑色	镀锡
17	17#直插	黑色	镀锡
18	18#直插	黑色	镀锡
19	19#直插	黑色	镀锡
20	20#直插	黑色	镀锡
30	30#直插	黑色	镀锡

GENERAL TOLERANCE			制图 DRAWING	05	深圳讯答科技有限公司 ShenzhenXunDaTechnology Co.,Ltd			
DIM TOL			审核 CHECK					
X.X ±0.30			批准 APPROVAL		产品名称 TITLE	PHB (2.00) 双排带扣 直针	版本 REV.	A
X.XX ±0.20			比例 SCALE		产品料号 PART NO.	XD-PHB-2xNA-X-XX	单位 UNITS	mm
X.XXX ±0.10			投影 Projection		材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
Angle ±3.0°								
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE						

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 [chxunda](#) 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](#)