



SPECIFICATIONS

1. Current Rating: 3A AC, DC
2. Voltage Rating: 250V AC, DC
3. Temperatur Range: -25°C~ +85°C
4. Contact Resistance: 30mΩ Max
5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
6. Withstanding Voltang: 650V AC/minute
7. Material: Wafer Nylon66 UL94-VO
PIN Brass Tin-plated

Circuit	Part NO.	Dimensions mm	
		A	B
2	XD-XHD-2x2AW-X-XX	2.50	7.50
3	XD-XHD-2x3AW-X-XX	5.00	10.00
4	XD-XHD-2x4AW-X-XX	7.50	12.50
5	XD-XHD-2x5AW-X-XX	10.00	15.00
6	XD-XHD-2x6AW-X-XX	12.50	17.50
7	XD-XHD-2x7AW-X-XX	15.00	20.00
8	XD-XHD-2x8AW-X-XX	17.50	22.50
9	XD-XHD-2x9AW-X-XX	20.00	25.00
10	XD-XHD-2x10AW-X-XX	22.50	27.50
11	XD-XHD-2x11AW-X-XX	25.00	30.00
12	XD-XHD-2x12AW-X-XX	27.50	32.50
13	XD-XHD-2x13AW-X-XX	30.00	35.00
14	XD-XHD-2x14AW-X-XX	32.50	37.50
15	XD-XHD-2x15AW-X-XX	35.00	40.00
16	XD-XHD-2x16AW-X-XX	37.50	42.50
17	XD-XHD-2x17AW-X-XX	40.00	45.00
18	XD-XHD-2x18AW-X-XX	42.50	47.50
19	XD-XHD-2x19AW-X-XX	45.00	50.00
20	XD-XHD-2x20AW-X-XX	47.50	52.50

Ordering Information

XD - XHD - N - *** - * - **

Pin Type Colour Contact Plating

Pin 插针 Type 插针类型 Colour 颜色 Contact Plating 镀层

插针 插针类型 颜色 镀层

AW 弯脚

插针: Tin
镀层: Cu
镀层: Ni
镀层: Au
镀层: Ag
镀层: Pd
镀层: Pt
镀层: Cr
镀层: Zn
镀层: Ni-Au
镀层: Ni-Pg
镀层: Ni-Cu
镀层: Ni-Co
镀层: Ni-Mo
镀层: Ni-W
镀层: Ni-B
镀层: Ni-Si
镀层: Ni-Fe
镀层: Ni-Al
镀层: Ni-Sn
镀层: Ni-Pb
镀层: Ni-Sb
镀层: Ni-Bi
镀层: Ni-Te
镀层: Ni-Se
镀层: Ni-S
镀层: Ni-As
镀层: Ni-V
镀层: Ni-Cr
镀层: Ni-Mn
镀层: Ni-Co
镀层: Ni-Ni
镀层: Ni-Cu
镀层: Ni-Ag
镀层: Ni-Pd
镀层: Ni-Pt
镀层: Ni-Ni
镀层: Ni-Cu
镀层: Ni-Ag
镀层: Ni-Pd
镀层: Ni-Pt

			GENERAL TOLERANCE	制图 DRAWING	05	深圳讯答科技有限公司 ShenzhenXunDaTechnology Co.,Ltd			
			DIM TOL	审核 CHECK					产品名称 TITLE
			X.X ±0.30	批准 APPROVAL		产品料号 PART NO.	XD-XHD-2xNAW-X-XX	单位 UNITS	mm
			X.XX ±0.20	投影 Projection		材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
			X.XXX ±0.10			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](#)