



SPECIFICATIONS:

Current Rating: 3A AC,DC
 Voltage Rating: 250V AC,DC
 Temperature Range: -40°C ~ +105°C
 Contact Resistance: 10mΩ Max.
 Insulation Resistance: 1000MΩ Min.
 Withstanding Voltage: 800V AC/minute
 Material: Nylon 66,UL94V-0(White)

Ordering Information & Dimensions

Circuits	Dimensions(mm)		Circuits	Dimensions(mm)	
	A	B		A	B
2x2P	2.00	5.90	2x14P	26.00	29.90
2x3P	4.00	7.90	2x15P	28.00	31.90
2x4P	6.00	9.90	2x16P	30.00	33.90
2x5P	8.00	11.90	2x17P	32.00	35.90
2x6P	10.00	13.90	2x18P	34.00	37.90
2x7P	12.00	15.90	2x19P	36.00	39.90
2x8P	14.00	17.90	2x20P	38.00	41.90
2x9P	16.00	19.90	2x21P	40.00	43.90
2x10P	18.00	21.90	2x22P	42.00	45.90
2x11P	20.00	23.90	2x23P	44.00	47.90
2x12P	22.00	25.90	2x24P	46.00	49.90
2x13P	24.00	27.90	2x25P	48.00	51.90



CHANGJIANG CONNECTORS CO.,LTD.

Unit	Scale	Sheet
mm	5:1	1 of 1

Title :

2.00mm PITCH

Draw BY:	Approved :
LIZQ	GONGYB

DUAL ROW HOUSING

General Tolerance

			x.x≤0.25	ANGLE±
A0	NEW RELEASE	2005.05.10	x.xx≤0.20	
REV	DESCRIPTION	DATE	x.xxx≤0.15	

DRAW NO : A2006H-2xXP

REV
A0

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 [Changjiang](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [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](#) [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](#) [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](#)
[803-43-024-10-001000](#)