



SPECIFICATIONS
 Current rating: 2A AC/DC
 Voltage rating: 250V AC/DC
 Contact resistance: 20m Ω max.
 Withstand voltage: 800V AC/min
 Insulation resistance: 1000M Ω /min.
 Temperature range: -25°C~+85°C
 Applicable PC board thickness: 0.031"~0.063"(0.8~1.6)

Material:
 Part No: 4~40
 Insulator: Nylon 66 UL94V-0(2)
 Contact: Brass
 Finish: Au3u" Plated

Poles	Part No.	Dimension mm	
		A	B
4	2006R-2*2P	2.00	6.00
6	2006R-2*3P	4.00	8.00
8	2006R-2*4P	6.00	10.00
10	2006R-2*5P	8.00	12.00
12	2006R-2*6P	10.00	14.00
14	2006R-2*7P	12.00	16.00
16	2006R-2*8P	14.00	18.00
18	2006R-2*9P	16.00	20.00
20	2006R-2*10P	18.00	22.00
22	2006R-2*11P	20.00	24.00
24	2006R-2*12P	22.00	26.00
26	2006R-2*13P	24.00	28.00
28	2006R-2*14P	26.00	30.00
30	2006R-2*15P	28.00	32.00
32	2006R-2*16P	30.00	34.00
34	2006R-2*17P	32.00	36.00
36	2006R-2*18P	34.00	38.00
38	2006R-2*19P	36.00	40.00
40	2006R-2*20P	38.00	42.00

TOLERANCE TABLE

.0	±0.30
.00	±0.20
.000	±0.05

APPROVED:

DATE:

CHECKED:

DATE:

DRAWN:

DATE:

LYF

2016-08-28

TITLE:

2006R-2*9P 带定位 米白色 Au3u"

CLIENT P/N /

UNIT mm SCALE free

FILE NO. S060800013

深圳市灿科盟实业有限公司
 CHANKEMENG INDUSTRY CO., LTD

REV. B /

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 [Cankemeng](#) 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](#)