



**SPECIFICATION**

Current rating: 7A AC/DC  
 Voltage rating: 250V AC/DC  
 Contact resistance: 20mΩ max.  
 Withstand voltage: 1500V AC/min.  
 Insulation resistance: 1000MΩ/min.  
 Temperature range: -25°C~+85°C

Material:  
 Part No:2~20  
 Post:Brass. Tin/plated  
 Base:Nylon66 UL94V-2

Poles	Part NO.	Dimension (mm)	
		A	B
2	3961S-2P	3.96	8.00
3	3961S-3P	7.92	11.90
4	3961S-4P	11.88	15.90
5	3961S-5P	15.84	19.90
6	3961S-6P	19.80	23.80
7	3961S-7P	23.76	27.80
8	3961S-8P	27.72	31.70
9	3961S-9P	31.68	35.70
10	3961S-10P	35.64	39.70
11	3961S-11P	39.60	43.60
12	3961S-12P	43.56	47.60
13	3961S-13P	47.52	51.50
14	3961S-14P	51.48	55.50
15	3961S-15P	55.44	59.50
16	3961S-16P	59.40	63.40
17	3961S-17P	63.36	67.40
18	3961S-18P	67.32	71.30
19	3961S-19P	71.28	75.30
20	3961S-20P	75.24	79.30

TOLERANCE TABLE	
.0	±0.20
.00	±0.10
.000	±0.05

APPROVED:	DATE:	深圳市灿科盟实业有限公司 CHANKEMENG INDUSTRYCO., LTD
CHECKED:	DATE:	
DRAWN:	DATE:	TITLE:
L.Y.F	2008-04-07	3961S-XP
CLIENT P/N		SCALE
UNIT	mm	free
FILE NO.	Ckmtw-3961-0001	REV.
		A

## 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 :

[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](#)