



**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 :

[95000-104TRLF](#) [10135584-644402LF](#) [DF62W-EP2022PCA](#) [95000-106TRLF](#) [DF62W-2022SCA](#) [DF62W-EP2022PC](#) [2203348](#) [DF62W-2022SC](#) [1084018](#) [1029039](#) [1084017](#) [802-10-012-10-002000](#) [1112640](#) [1112639](#) [000-34000](#) [0009482033](#) [0009507031](#) [57102-S06-03LF](#) [57202-S52-04LF](#) [PCN6-15S-2.5E](#) [0039019024](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [0009508121](#) [0022285053](#) [0050291907](#) [018731A](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#) [60101931](#) [60598-1 \(Cut Strip\)](#) [M1625-3R/100](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [636-1427](#) [638009-1](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644168-1](#) [647662-1](#) [65039-019ELF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-002LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67046-001LF](#)