



技术参数:

线数 (Poles) : 2~12
 适用线规 (Applicable wires) : AWG22#~18#
 温度范围 (Temperature range) : -25°C~85°C
 额定电压 (Voltage rating) : 250V.Ac/Dc
 额定电流 (Current rating) : 7.5A
 接触电阻 (Contact resistance) : $\leq 0.02\Omega$
 绝缘电阻 (Insulation resistance) : $\geq 1000M\Omega$
 耐压 (Withstand voltage) : 1500V.Ac/1min
 材料 (Material) : (Nylon) 66 UL94V-2(0)
 孔壁 (Housing)

Circuits	Dim.A	Dim.B
2	3.96	7.92
3	7.92	11.88
4	11.88	15.84
5	15.84	19.8
6	19.8	23.76
7	23.76	27.72
8	27.72	31.68
9	31.68	35.64
10	35.64	39.6
11	39.6	43.56
12	43.56	47.52

APPROVALS		DATE	TITLE:		PART NO.	SCALE:	SHEET
DRAWN	G.M.Chen	2015/5/4	EPELON 德之隆® ELECTRONICS CO.,LTD		A3960-XXP	1:1	1 OF 1
CHECKED			3.96mm Crimp Style Connectors				
APPROVALS							
TOLERANCES ARE		30 ^{±0.15}	±0.30	ANGLE	±2°	DRAWING NO.	PROJ.
CHANGE.		10 ^{±0.30}	±0.20				
CHECK.		5 ^{±0.15}	±0.10				
APPRO.							
DESCRIPTION.		NEW					
ECN NO.	REV.	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 [DEALON](#) 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](#)