



E	F		
版本号 Version number	版本说明 Imprint	拟制 Fabricated	发行时间 Release time

技术参数:
Technical parameters:

线数 Poles :
2~16P
适用线规 Wire range :
AGW 32#~28#
温度范围 Temperature range :
-25°C~+85°C
适用PC板厚度 Applicable PC board thickness:
0.6~1.2 mm
额定电流 Current rating :
1.0A
额定电压 Rated voltage :
125V DC/AC
接触电阻 Contact resistance :
≤20mΩ
绝缘电阻 Insulation resistance :
≥100MΩ
耐电压 Withstand voltage :
500V AC/minute

线数	尺寸 (mm)				线数	尺寸 (mm)			
	A	B	C	D		A	B	C	D
2PIN	1.25	3.85	5.80	0.5	10PIN	11.25	13.85	15.80	6.50
3PIN	2.50	5.10	7.05	1.75	11PIN	12.50	15.10	17.05	6.50
4PIN	3.75	6.35	8.30	2.00	12PIN	13.75	16.35	18.30	6.50
5PIN	5.00	7.60	9.55	3.26	13PIN	15.00	17.60	19.55	6.50
6PIN	6.25	8.85	10.80	4.52	14PIN	16.25	18.85	20.80	6.50
7PIN	7.50	10.10	12.05	4.50	15PIN	17.50	20.10	22.05	6.50
8PIN	8.75	11.35	13.30	4.50	16PIN	18.75	21.35	23.30	6.50

未注公差 Tolerances	深圳市富港科技有限公司			
>0~3: ±0.15	文件编号 Document number	产品型号		GH-NPLT
	BCWI-TDZS-016	Product model		
>3~10: ±0.2	材料材质 Material	尺寸 size	A4	
	PA9T/LCP UL94V-0	单位 unit	mm	
>10~30: ±0.25	比例 proportion	1: 1	视角	
	页码 page number	1/1	visual angle	
>30: ±0.3	拟制 Fabricated	审核 Audit	确认 Confirm	发行时间
	B C	L P J	L Z W	2024 03 13

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 [FG 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](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-](#)
[5028](#) [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](#)