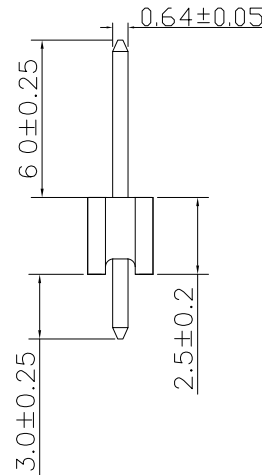
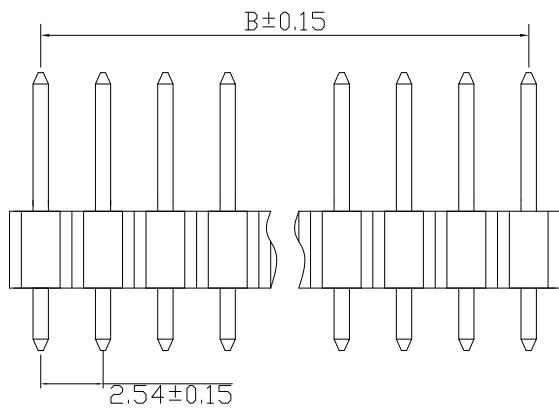
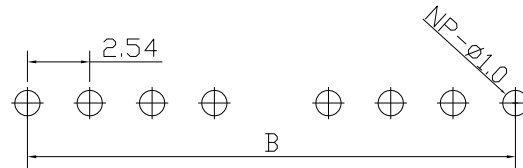
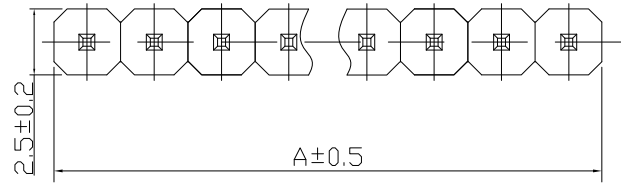


RoHS



技术要求

1. 额定电流：3A
2. 接触电阻： $\leq 20m\Omega$
3. 绝缘电阻： $\geq 1000M\Omega$
4. 耐 压：AC 1000V
5. 波峰焊接温度： $260^{\circ}C \pm 5$  3-5秒

PIN	A	B	PIN	A	B
1*1	2.54	0	1*21	53.34	50.80
1*2	5.08	2.54	1*22	55.88	53.34
1*3	7.62	5.08	1*23	58.42	55.88
1*4	10.16	7.62	1*24	60.96	58.42
1*5	12.70	10.16	1*25	63.50	60.96
1*6	15.24	12.70	1*26	66.04	63.50
1*7	17.78	15.24	1*27	68.58	66.04
1*8	20.32	17.78	1*28	71.12	68.58
1*9	22.86	20.32	1*29	73.66	71.12
1*10	25.40	22.86	1*30	76.20	73.66
1*11	27.94	25.40	1*31	78.74	76.20
1*12	30.48	27.94	1*32	81.28	78.74
1*13	33.02	30.48	1*33	83.82	81.28
1*14	35.56	33.02	1*34	86.36	83.82
1*15	38.10	35.56	1*35	88.90	86.36
1*16	40.64	38.10	1*36	91.44	88.90
1*17	43.18	40.64	1*37	93.98	91.44
1*18	45.72	43.18	1*38	96.52	93.98
1*19	48.26	45.72	1*39	99.06	96.52
1*20	50.80	48.26	1*40	101.6	99.06

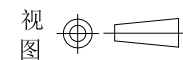
发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	

材质

1. 塑 胶：PA6T 黑色
2. 端 子：铜针 镀金

标 记	处 数	更改文件号	签 字	日 期
设计	Z Q Y	日期 22.12.30	标准化	日期
校对	L P J	日期 22.12.30	审定	日期
工 艺		日期		
审 核	0 F	日期 22.12.30		

深圳市富港科技有限公司



2.54排 针

PZ2.54-1\*nP  
(3+2.5+6)L=11.5mm

图样标记	重量	比例
共 页	第 页	

## 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](#)