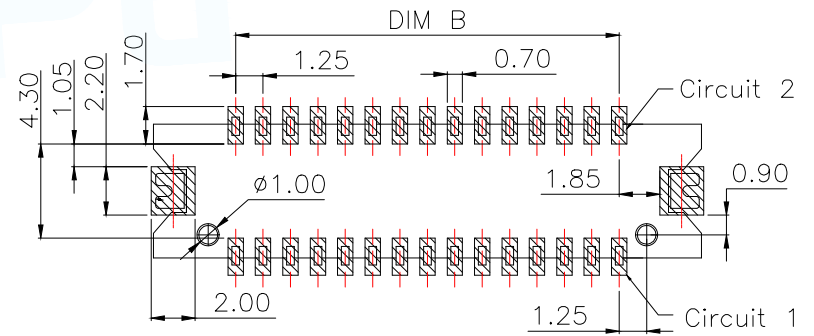
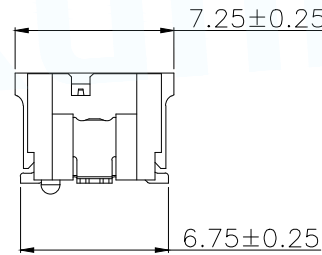
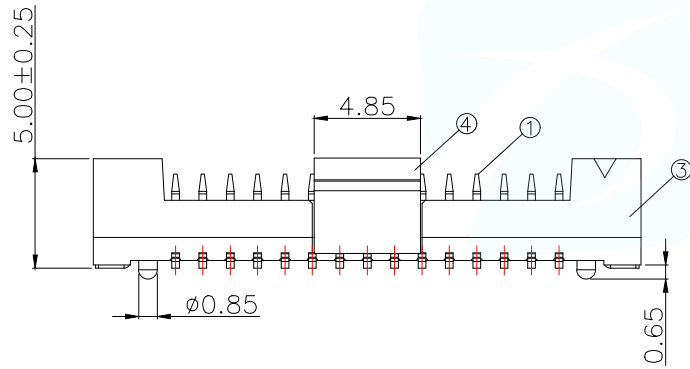


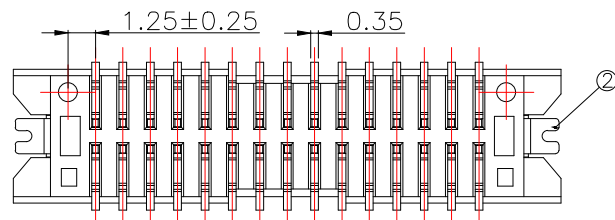
技术指标:

1. 塑件表面应光洁,无毛边,无明显收缩、缺陷、裂纹等现象。
2. 温度范围: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$ 。
3. 额定电压: 150V AC/DC。
4. 额定电流: 1.0A AC/DC(AWG#28)。
5. 接触电阻: $\leq 20\text{m}\Omega$ (Initial) per contact, $\leq 40\text{m}\Omega$ Change allowed.
6. 绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$ 。
7. 耐电压: 500V AC (Minute)

型号	CKT	A	B
WAFER-DF1.25-10PLB-GYC	2*5	10.50	5.00
WAFER-DF1.25-12PLB-GYC	2*6	11.75	6.25
WAFER-DF1.25-14PLB-GYC	2*7	13.00	7.50
WAFER-DF1.25-16PLB-GYC	2*8	14.25	8.75
WAFER-DF1.25-18PLB-GYC	2*9	15.50	10.00
WAFER-DF1.25-20PLB-GYC	2*10	16.75	11.25
.....
WAFER-DF1.25-50PLB-GYC	2*25	(25*1.25)+4.25	(25*1.25)-1.25



PCB.WELDING DRAWING (TOLERANCE:±0.05)



4	1.25A型双排立式吸盖	LCP UL94V-0 本色
3	1.25A型双排立式胶芯	PA6T UL94V-0 本色
2	1.25A型双排立式焊片	黄铜/表面镀锡80u" Min, 镀镍30u" Min
1	1.25A型双排立式端子	黄铜/表面镀锡80u" Min, 镀镍30u" Min
序号	名称	数量

MANUFACTURE DWG		东莞市讯普电子科技有限公司 DongGuan XunPu Electronics Co.,Ltd	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		TITLE: 1.25 Pitch A型(DF13)双排立式带柱业务图	
DECIMALS:		PAR	WAFER-DF1.25-NPLB-GYC
ANGLES:		DWN	
X.X±0.30	X.*±5°	CHKD	
X.XX±0.25	X.X*±1°	APVD	
X.XXX±0.15		SCALE:N:A	UNIT:MM
CUSTOMER COPY		SIZE:A4	SHEET:1F1
			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 [XUNPU](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [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](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#)
[65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#)
[M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-](#)
[3052](#) [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](#)
[803-43-024-10-001000](#)