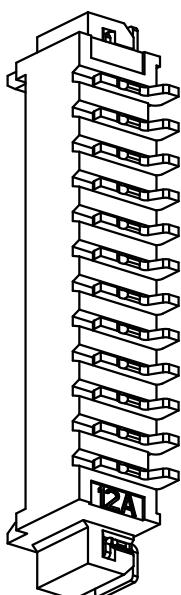
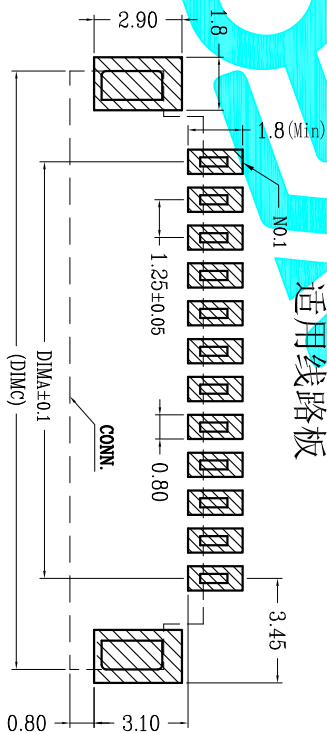
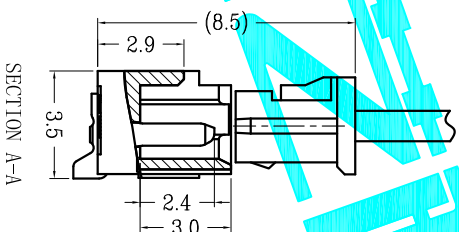
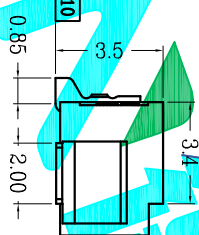
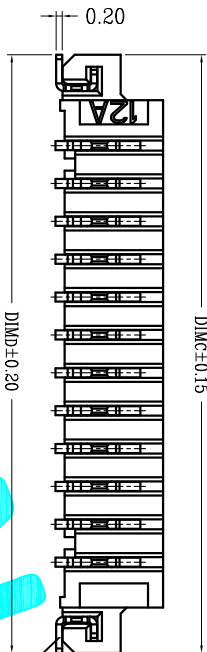


LOCK CONFIGURATION (锁扣结构)



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. 锁扣窗口: 2~3PIN为1个, ≥4PIN为2个。
3. 温度范围: -40~85°C。
4. 额定电压: 125V, AC。
5. 接触电阻: ≤5mΩ (Initial) per contact, ≤20mΩ Change allowed.
6. 绝缘电阻: ≥100MΩ。



CKT	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D
2	1.25	3.05	7.25	7.25
3	2.50	4.30	8.50	8.50
4	3.75	5.55	9.75	9.75
5	5.00	6.80	11.00	11.00
6	6.25	8.05	12.25	12.25
7	7.50	9.30	13.50	13.50
8	8.75	10.55	14.75	14.75
9	10.00	11.80	16.00	16.00
10	11.25	13.05	17.25	17.25
11	12.50	14.30	18.50	18.50
12	13.75	15.55	19.75	19.75
13	15.00	16.80	21.00	21.00
14	16.25	18.05	22.25	22.25
15	17.50	19.30	23.50	23.50
16	18.75	20.55	24.75	24.75
17	20.00	21.80	26.00	26.00
18	21.25	23.05	27.25	27.25
19	22.50	24.30	28.50	28.50
20	23.75	25.55	29.75	29.75

适用线路板

APPROVALS	DATE	DRAWING NO.	
DRAWN	2015/7/17	1.25-□□□□□□□□	SHEET 1 OF 1
CHECKED		SCALE: 1:1	
APPROVALS		PROJ.	
TOLERANCES ARE			
30~30.1	±0.30	ANGLE	±2°
30.1~30.5	±0.20	UNIT: mm	
30.5~10	±0.15		
~5	±0.10		
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.
	A		NEW
			CHANGE.
			CHECK.
			APPRO.

## 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 :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#) [622-0430](#)  
[622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-015LF](#)  
[66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#)  
[70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [FCN-367T-T012/H](#)  
[80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)  
[803-43-024-10-001000](#)