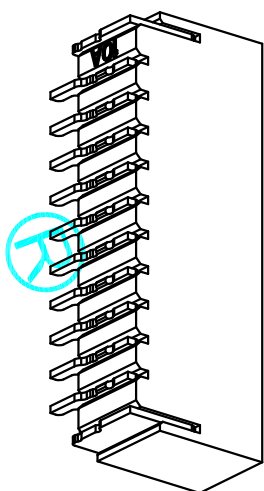


- 技术指标:
1. 塑件表面应光洁、无毛边、无明显收缩、缺陷、裂纹等现象。
 2. 温度范围: -25° C~85° C.
 3. 额定电压: 50V, AC.
 4. 接触电阻: ≤0.02Ω.
 5. 绝缘电阻: ≥100MΩ.
 6. 额定电流:
- 适用电线型号: a. AWG#28:1.0A(per pin)
 b. AWG#30:1.0A(per pin)
 c. AWG#32:0.8A(per pin)



CKT	DIM A	DIM B	DIM C
2	1.00	2.50	4.00
3	2.00	3.50	5.00
4	3.00	4.50	6.00
5	4.00	5.50	7.00
6	5.00	6.50	8.00
7	6.00	7.50	9.00
8	7.00	8.50	10.00
9	8.00	9.50	11.00
10	9.00	10.50	12.00
11	10.00	11.50	13.00
12	11.00	12.50	14.00
13	12.00	13.50	15.00
14	13.00	14.50	16.00
15	14.00	15.50	17.00
16	15.00	16.50	18.00
17	16.00	17.50	19.00
18	17.00	18.50	20.00
19	18.00	19.50	21.00
20	19.00	20.50	22.00
22	21.00	22.50	24.00
24	23.00	24.50	26.00
26	25.00	26.50	28.00

APPROVALS		DATE	PART NO.		SCALE: 1:1	SHEET 1 OF 1
DRAWN	G.M.Chen	2015/7/17	1.0-XXPS			
CHECKED			TITLE:			
APPROVALS			1.0 Pitch 立式			
ELECTRONICS CO.,LTD						
DEALON 德之隆						
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.
	A		NEW			

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](#) [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](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#)
[65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [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](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-](#)
[001000](#)