



Section: A-A

■ SPECIFICATIONS

- Voltage rating: 250V AC/DC
- Current rating: 2A, AC/DC
- Withstanding Voltage: 800VAC/minute
- Insulation resistance: 1, 000MΩ min
- Temperature range: -40°C to +105 °C
- Contact resistance: 20mΩ max

■ WAFER

- Part No: CS-1125
- Poles: 2-16
- Material: Nylon66 UL 94V-0/2
- Contact: Copper Needles (C2700)
- Contact Plating: Tin-Plated
- QTY: 1000 pcs/Tape&reel

POLE	PART NO	DIMENSION (mm)	
		Top entry type	A B
2	CS-1125-02	2.0	6.0
3	CS-1125-03	4.0	8.0
4	CS-1125-04	6.0	10.0
5	CS-1125-05	8.0	12.0
6	CS-1125-06	10.0	14.0
7	CS-1125-07	12.0	16.0
8	CS-1125-08	14.0	18.0
9	CS-1125-09	16.0	20.0
10	CS-1125-10	18.0	22.0
11	CS-1125-11	20.0	24.0
12	CS-1125-12	22.0	26.0
13	CS-1125-13	24.0	28.0
14	CS-1125-14	26.0	30.0
15	CS-1125-15	28.0	32.0
16	CS-1125-16	30.0	34.0

ROHS 2.0

类别 WAFER
版本 A/1
制定部门 工程课
工程图号 CST-1125
制定日期 2017-10-18

品名	设计	审核
CS-1125-XX	李文畅	姚培柱
X.	X.X	X.XXX
±0.50	±0.30	±0.10
±0.10	±0.20	±0.05

材料	颜色	画法
颜色		

单位	比例	数量
mm	1:1	

SHEET 1 OF 1	修改内容	修改日期

CST 深圳市永丰盈电子有限公司
ShenZhenYongFengYing ELECTRONICS CO., LTD.

本圖紙知識產權及版權由永丰盈有限公司所有,未經書面許可不准擅自傳閱、复制和修改。本公司保留法律追究的权利。

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 [Yongfengying Electronics](#) 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](#) [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](#) [803-93-012-10-001000](#)