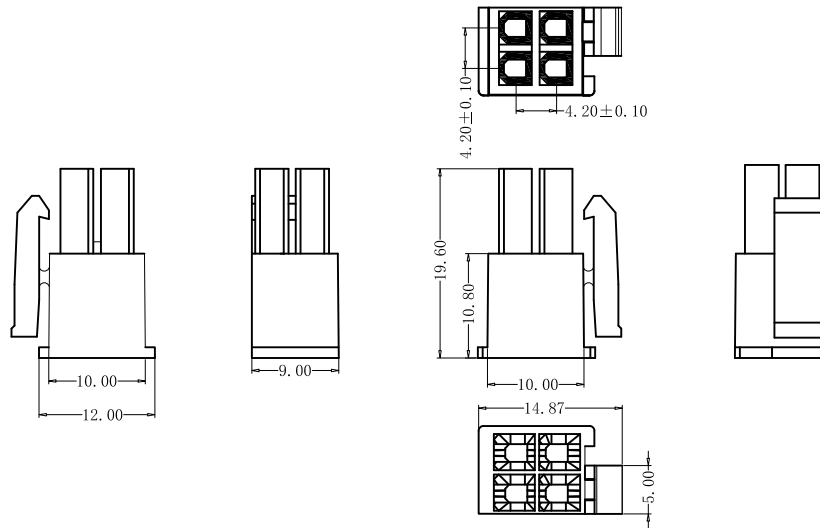


## SPECIFICATIONS

- Voltage rating: 250V AC, DC
- Current rating: 7A, AC, DC
- Withstanding voltage: 1500V AC/minute
- Insulation resistance: 1000MΩ min
- Temperature range: -40℃ to +105℃
- Contact resistance: 20mΩ max

## HOUSING

- Part No. : CS-1149-04DBLV2N  
+CS-1149-04DBRV2N
- Poles: 4
- Material: Nylon 66, UL94V-2



CS-1149-04 DBL V2N

LOGO

产品系列号:  
1149-4.2mm胶壳系列

颜色: V2N 本色V2料

类型: 两方两圆, 大孔, 左端胶壳

PIN位

CS-1149-04 DBR V2N

LOGO

产品系列号:  
1149-4.2mm胶壳系列

颜色: V2N 本色V2料

类型: 四圆, 大孔, 右端胶壳

PIN位

**RoHS 2.0**

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。

类别	HOUSING	品名	CS-1149-04DBLV2N+ CS-1149-04DBRV2N	X.	±0.50	材料		单位	mm	SHEET 1 OF 1		
版本	A/0	设计	李文畅	X.X	±0.40	颜色		比例	1:1	▲	修改内容	修改日期
制定部门	工程课	绘制	李文畅	X.XX	±0.30	画法		数量		①		
工程图号	CST-1149	审核	姚培柱	X.XXX	±0.20	深圳市永丰盈电子有限公司 ShenZhenYongFengYing ELECTRONIC CO., LTD.				②		
制定日期	2018-05-02	核准	周中湖	X.XXXX	±0.10							③

## 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 :

[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](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)  
[4853B](#) [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](#)