

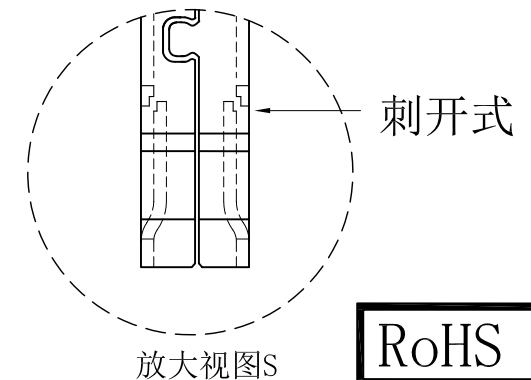
SPECIFICATIONS

- Rated Voltage: 250V AC, DC
- Current rating: 7-9A, AC, DC
- Withstanding Voltage: 1,500V AC/minute
- Insulation resistance: 1,000MΩ Min
- Temperature range: -40°C to +105°
- Contact resistance: 20mΩ max

TERMINAL

- Part No: CS-1149-T 218 XX T
- T: 端子
- G: 镀半金1u"
- S: 先冲后镀 亮锡
- XX: 新型四面弹片结构

- Wire Range: AWG#18*2
- Material: Phosphor Bronze (C5191)
- Thickness: 0.20mm
- Finish: Tin Plated/GOLD PLATED
- Q'TY: 10,000 pcs/reel



RoHS 2.0

* 本圖紙知識產權及版權由永丰盈电子有限公司所有, 未經許可不准擅自复制和修改. 本公司保留法律追究的权利.

SORT	TERMINAL	PART NO.	CS-1149-T218XXT	X.	±0.50	MATERIAL	C5191-H	MOLD NO		SHEET 1 OF 1		
VERSION	D/O	DESIGNER	WENCHANG LI	X.X	±0.30	RIGIDITY	190° -210°	UNIT	mm	▲1	REVISE	REVISE DATE
FRAME	ENGINEER DEPARTMENT	DRAW BY	WENCHANG LI	X.XX	±0.20	PROJECTION		SCALE	1:1	▲1		
DRAWING NO.	CS-1149-T16XXG	CHECK BY	ZHOU ZHONGHU	X.XXX	±0.02	永丰盈电子有限公司 YONG FENG YING ELECTRONIC CO., LTD.				▲2		
DATE	2023.08.15	APPROVE	HUANG HAI GENG	X.XXXX	±0.01					▲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](#)