

1SNK908302R0000 ✓ 有效

ENTRELEC | ENTRELEC SNK

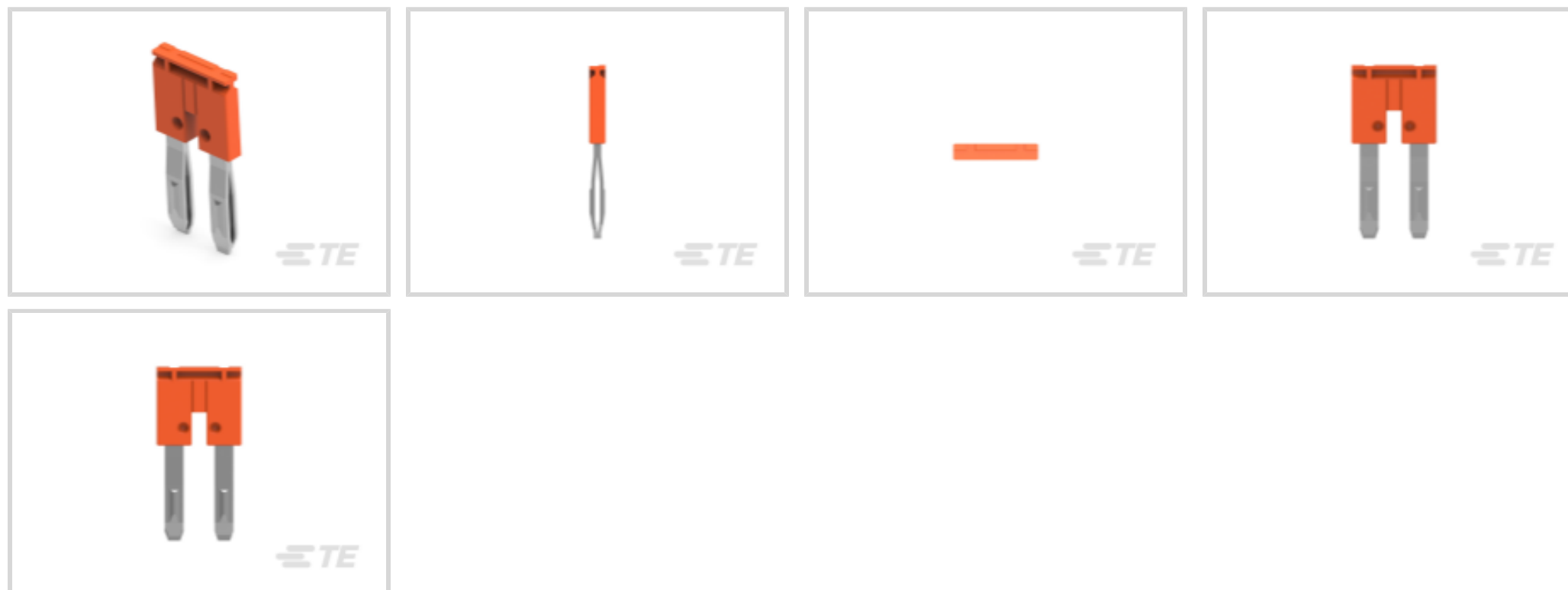
TE 内部编号 1SNK908302R0000

Terminal Block & Strip Conducting Accessories, Jumper Bar, 2 Pole, Orange, Product Spacing .315 in [8 mm], -67 – 230 °F [-55 – 110 °C], ENTRELEC SNK

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 接线端子和端子排 > 接线端子和端子排附件 > 接线端子和端子排导电附件



导电附件类型: **跳线排**

极数: 2

PCB 安装固定类型: **无螺钉**

主要产品颜色: **橙色**

产品间距: 8 mm [.315 in]

## 产品特性

### 产品类型特性

导电附件类型

跳线排

### 结构特性

极数

2

### 电气特征

额定工作电压 (UL & CSA) (最大值) - 主电路

600 V

冲击耐受电压额定值 (IEC)

6000 V

额定电压 (CSA)

600 V

额定电流 (CSA)

42 A

额定短时承受电流 @ 1s

1200 A

功率损耗

1.8 W

介质耐压 (最大值)

2200 V

额定电压 (IEC)

1000 V

额定电流 (UL)

42 A

额定电流 (IEC)

57 A

### 主体特性

塑料和树脂材料类型	聚酰胺
产品重量	2.7 g[.095 oz]
主要产品颜色	橙色

### 接触件特性

端子额定电流（最大值）	57 A
-------------	------

### 机械附件

PCB 安装固定类型	无螺钉
------------	-----

### 尺寸

产品深度	27.8 mm[1.094 in]
产品宽度	8 mm[.315 in]
产品高度	13.6 mm[.535 in]
产品间距	8 mm[.315 in]

### 使用环境

安装温度范围	-5 – 40 °C[23 – 104 °F]
工作温度范围	-55 – 110 °C[-67 – 230 °F]

### 行业标准

IP 等级	IP20
-------	------

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 配套部件

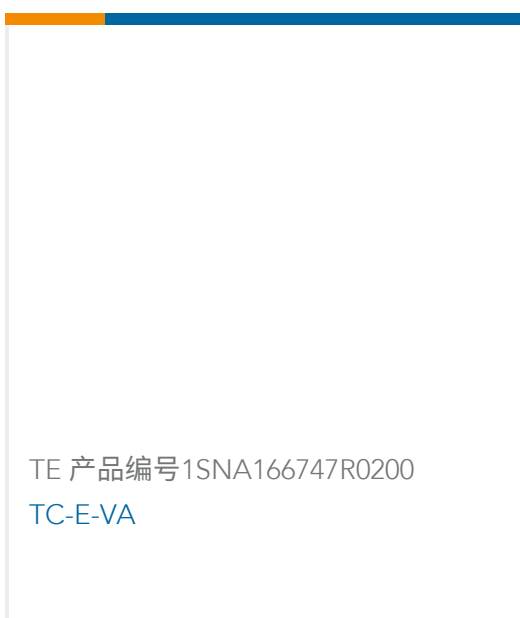




## 该系列中的其他产品 | ENTRELEC SNK



## 客户还购买了





## 文档

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK908302R0000\\_C1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK908302R0000\\_C1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK908302R0000\\_C1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[ENTRELEC Terminal Block - Master Catalog](#)

[ENTRELEC Terminal Block - Master Catalog](#)

英文版本

[SNK SERIES TERMINAL BLOCKS](#)

英文版本

[ENTRELEC Terminal Blocks Catalogue \(RUS\)](#)

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

法语

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

英文版本

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

日语