

1SNK505912R0000 ✓ 有效

ENTRELEC | ENTRELEC SNK

TE 内部编号 1SNK505912R0000

Terminal Block & Strip Insulating Accessories, End Section Cover,  
Used With Screw Clamp Terminal Blocks, -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 > 接线端子和端子排绝缘附件



绝缘附件类型: **端部外壳**

与块型或条型兼容: **螺钉夹具接线端子**

工作温度范围: -55 – 110 °C [-67 – 230 °F]

## 产品特性

### 产品类型特性

绝缘附件类型	端部外壳
--------	------

### 主体特性

产品重量	3.5 g[.123 oz]
------	----------------

主要产品材料	聚酰胺
--------	-----

主要产品颜色	深灰色
--------	-----

### 尺寸

产品间距	2.2 mm[.087 in]
------	-----------------

产品深度	33.7 mm[1.327 in]
------	-------------------

产品高度	59.9 mm[2.358 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]
--------	----------------------------

### 操作/应用

与块型或条型兼容	螺钉夹具接线端子
----------	----------

### 行业标准

IP 等级	IP20
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

## 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

### 产品合规免责声明

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>

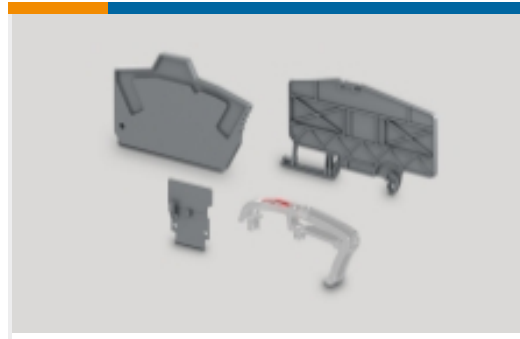
## 配套部件

 <p>TE 产品编号 1SNK506011R0000 ZS6-3S</p>	 <p>TE 产品编号 1SNK506021R0000 ZS6-3S-BL</p>	 <p>TE 产品编号 1SNK506067R0000 ZS6-3S-YL</p>	 <p>TE 产品编号 1SNK506151R0000 ZS6-3S-PE</p>
---	--	--	--

## 该系列中的其他产品 | [ENTRELEC SNK](#)



接线端子和端子排导电附件(67)



接线端子和端子排绝缘附件(31)



模块化接线端子(320)

## 客户还购买了



## 文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK505912R0000\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK505912R0000\\_A.3d\\_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1SNK505912R0000\\_A.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

[ES6-3S](#)

英文版本

[SNK SERIES TERMINAL BLOCKS](#)

英文版本

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