

1SNK508310R0000 ✓ 有效

ENTRELEC | ENTRELEC SNK

TE 内部编号 1SNK508310R0000

Modular Terminal Blocks, Disconnect, Screw Clamp Terminal Block,

Gray, Product Spacing .315 in [8 mm], 2 Position, DIN Rail,

ENTRELEC SNK

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 接线端子和端子排 > 模块化接线端子



块功能: **断开**

模块化接线端子产品类型: **螺钉夹具接线端子**

主要产品颜色: **灰色**

产品间距: 8 mm [.315 in]

位数: 2

产品特性

产品类型特性

模块化接线端子产品类型

螺钉夹具接线端子

结构特性

规格类型

A5-B5

级数

1

极数

2

电路数

1

块功能

断开

位数

2

电气特征

冲击耐受电压额定值 (IEC)

8000 V

额定电流 (CSA)

53 A

功率损耗

2.6 W

额定短时承受电流 @ 1s

1200 A

额定电压 (IEC)

630 V

额定工作电压 (UL & CSA) (最大值) - 主电路	300 V
-------------------------------	-------

额定电压 (CSA)	300 V
------------	-------

介质耐压 (最大值)	2000 V
------------	--------

额定电流 (UL)	53 A
-----------	------

额定电流 (IEC)	50 A
------------	------

主体特性

产品重量	24.8 g[.976 oz]
------	-----------------

主要产品颜色	灰色
--------	----

机械附件

DIN 轨道安装类型	TH35-15, TH35-7.5
------------	-------------------

接线端子断开类型	滑动链路
----------	------

连接器安装类型	DIN 轨道
---------	--------

壳体特性

外壳材料	聚酰胺
------	-----

尺寸

主电路容量 - 每个螺钉夹具都有双插针	20 – 12 AWG
---------------------	-------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 1 根柔性导线	24 – 6 AWG
-------------------------	------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 1 个绝缘插针	24 – 10 AWG
-------------------------	-------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 1 个非绝缘插针	.5 – 10 mm ²
--------------------------	-------------------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 2 根柔性导线	.5 – 4 mm ²
-------------------------	------------------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 1 根刚性多股线	24 – 6 AWG
--------------------------	------------

导线剥离长度	13 mm[.512 in]
--------	----------------

主电路容量 - 每个螺钉夹具有 2 根刚性多股线	.5 – 4 mm ²
--------------------------	------------------------

工具尺寸	3.5 mm[.138 in]
------	-----------------

产品深度	52 mm
------	-------

产品长度	52 mm[2.04 in]
------	----------------

产品高度	80.7 mm
------	---------

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
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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (3.5% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 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 1SNA116538R1700 PC8-2</p>	 <p>TE 产品编号 1SNA116539R1000 PC8-3</p>	 <p>TE 产品编号 1SNA116540R2500 PC8-4</p>	 <p>TE 产品编号 1SNA163313R2400 PC8-10</p>
--	--	--	---



TE 产品编号 1SNA206680R1500
AJS9-BK



TE 产品编号 1SNA206681R0200
AJS9-GN



TE 产品编号 1SNA206682R0300
AJS9-GR



TE 产品编号 1SNA206683R0400
AJS9-BL



TE 产品编号 1SNA206720R1400
AJS9-RD



TE 产品编号 1SNA206765R0000
AJS9-WH



TE 产品编号 1SNA400711R0600
PC8-R1



TE 产品编号 1SNA400712R0700
PC8-R2



TE 产品编号 1SNA400713R0000
PC8-R3



TE 产品编号 1SNA400724R0300
PC8-R4



TE 产品编号 1SNA400842R0000
PC8-R5



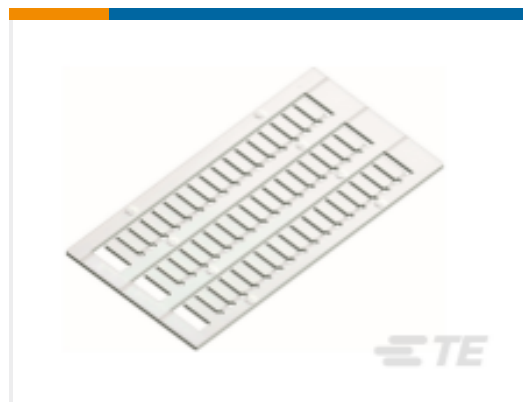
TE 产品编号 1SNA400843R0000
PC8-R6



TE 产品编号 1SNA400849R0000
PC8-R7



TE 产品编号 1SNA400850R0000
PC8-R8



TE 产品编号 1SNK160000R0000
MC812

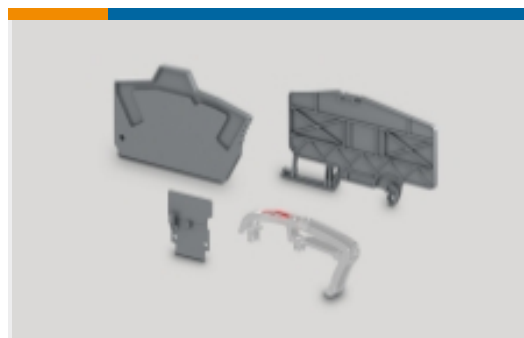


TE 产品编号 1SNK160011R0000
MC812PA 1->10 (x10) Horizontal

该系列中的其他产品 | ENTRELEC SNK



接线端子和端子排导电附件(67)

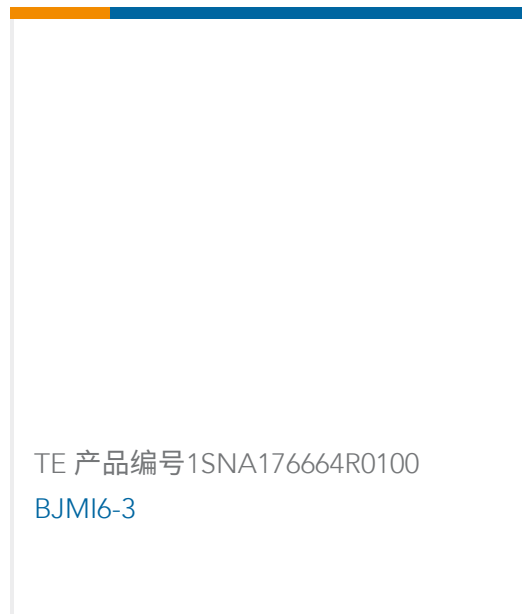
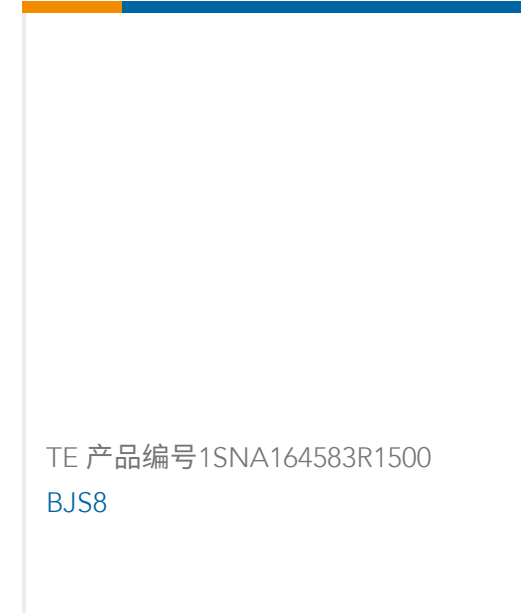


接线端子和端子排绝缘附件(31)



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_1SNK508310R0000_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1SNK508310R0000_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1SNK508310R0000_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

1SNK508310R0000

Modular Terminal Blocks, Disconnect, Screw Clamp Terminal Block, Gray, Product Spacing .315 in [8 mm], 2 Position, DIN Rail, ENTRELEC SNK



[ZS10-ST](#)

英文版本

[SNK SERIES TERMINAL BLOCKS](#)

英文版本

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