



Snap-Lug

TE 内部编号 2828522-8

1 Position, Receptacle, Connector Kit, Crimp, Bus Bar-to-Wire,
Silver (Ag), 1500 VAC, Sealable, Wire & Cable, Power, Cable Mount
(Free-Hanging)

[在 TE 官网查看>](#)
[连接器](#) > [矩形连接器](#) > [标准矩形连接器](#)


连接器产品类型: 连接器套件

连接器和壳体类型: 母端

线缆端接方法: 压接

连接器系统: 母排对导线

端子接触部电镀材料: 银 (Ag)

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	连接器套件
连接器和壳体类型	母端
连接器系统	母排对导线
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	1
电源位置数量	1

电气特征

工作电压	1500 VDC
------	----------

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子底板材料	镍
端子布局	圆形
端子接触部电镀材料	银 (Ag)
壳体內的端子定位力	不带



端子额定电流 (最大值)	275 A
--------------	-------

端子类型	插座
------	----

端子接合区域电镀材料厚度	8.25 μm [325 μin]
--------------	--

端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)
---------	-------------

壳体特性

外壳材料	热塑性
------	-----

尺寸

连接器宽度	35.8 mm[1.41 in]
-------	------------------

连接器高度	27.81 mm[1.09 in]
-------	-------------------

连接器长度	22.86 mm[.9 in]
-------	-----------------

线径	85 mm ²
----	--------------------

使用环境

工组温度范围	-65 – 105 °C[-85 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

包装特性

封装方法	包装
------	----

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2025年1月 (247)</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 (4% in Contact/Component)</p> <p><small>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。</small></p>
-----------------------------	--

卤素含量

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

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



客户还购买了



文档

产品图纸

KIT, SOCKET, SNAP-LUG, 3/0, BLACK

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2828522-8_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看



[ENG_CVM_CVM_2828522-8_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2828522-8_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

[COPALUM Lite Sealed Terminals and Splices](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本