

104742-2 ✓ 有效

CROWN CLIP

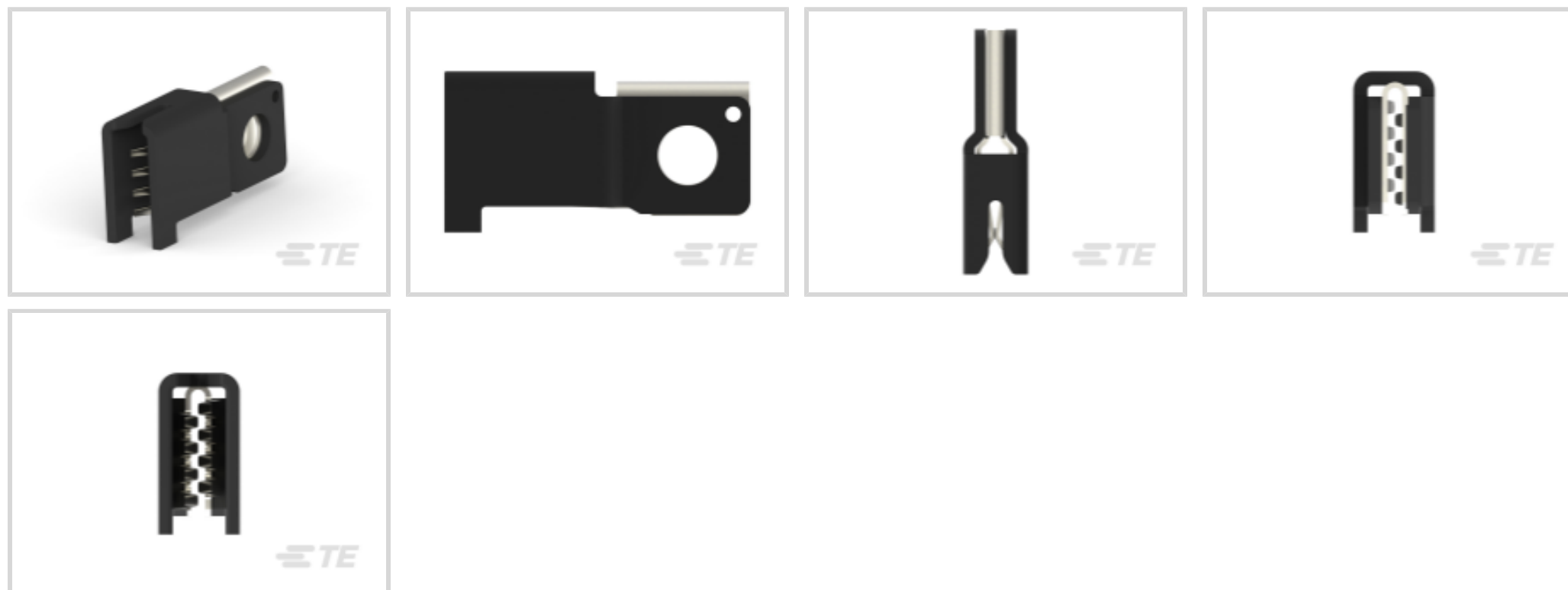
TE 内部编号 104742-2

Busbar Connectors, Board-to-Bus Bar, Bus Bar, Thermoplastic, Black, Mating Alignment, Screw Mount, Box & Tray, In-Line, Copper Alloy, Normal, Power

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 母排连接器



连接器系统: **板对母排**

连接器和端子端接到: **母排**

接合导线厚度: 1.57 mm [.062 in]

外壳材料: **热塑性**

壳体颜色: **黑色**

产品特性

产品类型特性

连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器系统	板对母排
连接器和端子端接到	母排

结构特性

插拔配置	正常
------	----

主体特性

母排端子电镀材料	银
----------	---

接触件特性

端子底板材料厚度	1.27 μ m[50 μ in]
端子接合区域电镀材料厚度	6.35 μ m[250 μ in]
端子形状和构造	四梁
端子底板材料	镍
端子基材	铜合金
端子额定电流 (最大值)	250 A



端子长度	31.26 mm[1.231 in]
------	--------------------

母排端子种类	插座
--------	----

机械附件

接合对准类型	盲配
--------	----

接合对准	带有
------	----

母排连接器安装固定	带有
-----------	----

母排安装固定类型	螺钉安装
----------	------

母排安装方向	直插式
--------	-----

连接器安装类型	母排安装
---------	------

壳体特性

外壳材料	热塑性
------	-----

壳体颜色	黑色
------	----

尺寸

连接器高度	17.91 mm[.705 in]
-------	-------------------

产品宽度	9.04 mm[.356 in]
------	------------------

产品长度	34.09 mm[1.342 in]
------	--------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

包装特性

封装方法	盒和托盘
------	------

其他

接合导线厚度	1.57 mm[.062 in]
--------	------------------

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: 2023年6月 (235)
不含REACH SVHC

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

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



TE 产品编号 2204900-1
Crown Clip 320(160+&160-) Dual Power

客户还购买了



TE 产品编号178308-2
DYNAMIC D-3 HDR ASSY H 20P



TE 产品编号3-1734592-6
FPC CONN. 0.5MM PITCH B/C, 36P



TE 产品编号2-1761606-7
IDC LOW PRO HDR 20P VERT LG LA



TE 产品编号1-1437719-2
T01-0540-P05-MALE PLUG CONNECTOR-CRIMP



TE 产品编号3-641208-9
09P MTA156 HDR ASSY FL ST LF



TE 产品编号5555167-1
MJ,LPF,R/A,8P/8C,KEYED,BULK P



TE 产品编号5-1437720-5
T01-CRIMP-P05=TRIAD



TE 产品编号3-1825010-7
ASE6204=6PDT AUTOSLIDE



TE 产品编号2204273-1
IN-LINE MOUNT 500A BUSBAR
CONN.



TE 产品编号6450842-4
MBXLE R/A HEADER 13P + 24S

文档

产品图纸

PLUGGABLE BUSBAR 062F2 POWER CONNECTOR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_104742-2_J1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_104742-2_J1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_104742-2_J1.3d_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

POWER_CONNECTORS_CATALOG_SEC05_BUSBAR

英文版本

Busbar Power Brochure

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

