

2-2232875-1 ✓ 有效

GRACE INERTIA 6.0

TE 内部编号 2-2232875-1

Rectangular Power Connectors, Housing, Plug, Wire-to-Board, 2 Position, 6 mm [.236 in] Centerline, Wire & Cable, UL 94V-0, GRACE INERTIA 6.0

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器 > 灼热丝 GRACE INERTIA 插头



矩形电源连接器类型: **护套**

连接器和壳体类型: **插头**

连接器系统: **线到板**

位数: **2**

中心线 (间距) : **6 mm [.236 in]**

[所有 灼热丝 GRACE INERTIA 插头 \(78\)](#)

产品特性

产品类型特性

矩形电源连接器类型	护套
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到板
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	2
电源位置数量	2
信号位置数量	2
行数	1

电气特征

工作电压	300 VDC
------	---------

接触件特性

端子接触部电镀材料	锡
端子额定电流 (最大值)	10 A
壳体内部的端子定位力	带有

端子类型	母端
------	----

端子接合区域电镀材料厚度	.8 μm [31.5 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

中心线（间距）	6 mm[.236 in]
---------	---------------

壳体颜色	土黄色
------	-----

外壳材料	尼龙 6/6 GF
------	-----------

尺寸

线径	434.2 – 2723.5 CMA
----	--------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

灼热丝额定值	GWT 750°C（无火焰）
--------	----------------

包装特性

封装数量	5000
------	------

封装方法	盒和纸箱
------	------

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

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

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



TE 产品编号 CAT-G7534-P729A
灼热丝 GRACE INERTIA 插头



TE 产品编号 CAT-G7534-H342
灼热丝 GRACE INERTIA 板端连接器



TE 产品编号 2-2232876-1
GIC6.0MM CONNECTOR HEAD
HOUSING ASS 2POS



TE 产品编号 1747049-1
GRACE INERTIA CONNECTOR 6.5
3POS HEADER



TE 产品编号 3-2232876-1
GIC6.0MM CONNECTOR HEAD
HOUSING ASS 3POS



TE 产品编号 2-2232876-2
GIC6.0MM CONNECTOR HEAD
HOUSING ASS 2POS



TE 产品编号 2-2232876-3
GIC6.0MM CONNECTOR HEAD
HOUSING ASS 2POS



TE 产品编号 2-2232876-4
GIC6.0MM CONNECTOR HEAD
HOUSING ASS 2POS

该系列中的其他产品 | GRACE INERTIA 6.0



矩形电源连接器(4)

客户还购买了



TE 产品编号E95757-000
FL2500-NO.4-J2-0-STK



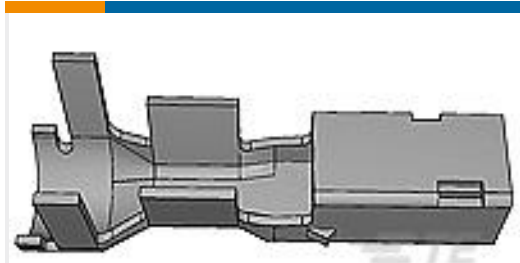
TE 产品编号3-1630019-3
HSC200 6R0 5%



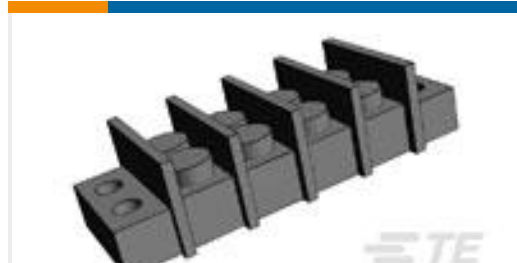
TE 产品编号NB17012001
DWP-125-1-1/2-0-STK



TE 产品编号1747995-1
GHC EYELET 6.2 3POS PLUG
HOUSING NATURAL



TE 产品编号1376347-1
5MM POWER KEY CONN REC CONT
L



TE 产品编号1546306-4
4P .374" DR BARRIER STRIP



TE 产品编号ANT-LTE-MON-SMA-E
Antenna MON-E LTE/GPS Swivel SMA

文档

产品图纸

[GIC6.0MM CONNECTOR PLUG HOUSING 2POS](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-2232875-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-2232875-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-2232875-1_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

[1-1773873-1 6.0mm GRACE INERTIA connector flyer](#)

英文版本

[1-1773883-5 GRACE INERTIA connector quick reference guide](#)

英文版本

产品规格

[工程规范](#)

英文版本

2-2232875-1

Rectangular Power Connectors, Housing, Plug, Wire-to-Board, 2 Position, 6 mm [.236 in] Centerline, Wire & Cable, UL 94V-0, GRACE INERTIA 6.0

