

**TE** (泰科) 3-967325-3 **PDF**



深圳创唯电子有限公司

<http://www.te-ec.com>

3-967325-3 ✓ 有效

TE 内部编号 3-967325-3

Housing for Female Terminals, Wire-to-Wire, 4 Position, 7mm [.276in] Centerline, Sealable, Green

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 连接器护套 > 圆形 DIN 壳体



连接器和壳体类型: **母端子护套**

接合插针直径: 2.5 mm [.098 in]

连接器系统: **线到线**

Number of Positions: 4

中心线 (间距) : 7 mm [.276 in]

[所有 圆形 DIN 壳体 \(51\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器和壳体类型	母端子护套
连接器系统	线到线
Sealable	是
混合型连接器	否
主要锁定特性	端子上

### 结构特性

空白孔位	3, 4
Number of Positions	4

### 电气特征

标称电压架构	12 V, 24 V, 42 V, 48 V
--------	------------------------

### 主体特性

出线角度	180°
主体材料	其他

主要产品颜色	绿色
--------	----

连接器代码	3
-------	---

#### 接触件特性

接合插针直径	2.5 mm[.098 in]
--------	-----------------

#### 机械附件

安装特性	不带
------	----

端子位置保证	否
--------	---

应力消除	否
------	---

#### 壳体特性

中心线 (间距)	7 mm[.276 in]
----------	---------------

#### 尺寸

产品长度	31 mm[1.22 in]
------	----------------

产品高度	32.8 mm[1.291 in]
------	-------------------

#### 使用环境

工作温度 (最大值)	70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C, 120 °C[158 °F][167 °F][176 ° F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F]
------------	---

工作温度范围	-40 – 120 °C[-40 – 248 °F]
--------	----------------------------

#### 行业标准

保护等级	IP69K
------	-------

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

#### 包装特性

封装数量	500
------	-----

封装方法	Box
------	-----

#### 其他

可维修	否
-----	---

能够保证连接器位置	否
-----------	---

#### 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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)

SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年6月 (209)

超过限值的SVHC:

Not Yet Reviewed

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 CAT-R7602-T273  
圆形连接器系统，插针和插座



TE 产品编号 CAT-C4962-B128  
圆形 DIN 后盖



TE 产品编号 185636-1  
PROTECT CAP 2.5MM PLUG



TE 产品编号 185792-1  
180 DEG CAP FOR CORRUGTD TUBE



TE 产品编号 828922-1  
2,5MM CAVITY PLUG FOR 5,4MM DI



TE 产品编号 828920-1  
EINZELADERDICHTUNG

客户还购买了



TE 产品编号1-967628-2  
定时器，连接器壳体



TE 产品编号1-1355200-1  
AMP MCP，密封连接器壳体



TE 产品编号DT06-3S-P032  
DEUTSCH DT 壳体



TE 产品编号1379668-2  
TH/.025 连接器系统，壳体



TE 产品编号1394050-2  
LEAVYSEAL 后盖



TE 产品编号1-1670919-1  
MCON，连接器壳体



TE 产品编号1393449-1  
V23540A1000Y452=VERSCHL.26P.



TE 产品编号144934-1  
SHIELD MQS 26P ASS'Y

## 文档

### 产品图纸

2,5MM BU-GEH 2P,GN

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-967325-3\\_D\\_c-3-967325-3-d.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-967325-3\\_D\\_c-3-967325-3-d.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-967325-3\\_D\\_c-3-967325-3-d.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

CONNECTOR SELECTOR

英文版本

### 产品规格

应用规格

英文版本