

Circular DIN Mounting Accessories



[在 TE 官网查看>](#)

圆形 DIN 安装环将针壳体固定到面板。



[连接器](#) > [汽车连接器](#) > [汽车连接器附件](#) > [其他汽车连接器附件](#)

在面板上进行安装时，圆形 DIN 安装环用于帮助固定圆形 DIN 连接器。用其安装连接器时，无需任何工具或安装硬件。



汽车连接器附件类型: 环

主要产品材料: PBT GF

主要产品颜色: 黑色

工作温度范围: -40 - 120 °C

其他圆形 DIN 产品

[查看所有的圆形 DIN 连接器](#)

圆形 DIN 连接器是根据 DIN 72585/ISO 15170 标准的要求而设计的。此类连接器配有一个用于对配的连接环，适合直插式、法兰安装或 PCB 应用。

产品特性

产品类型特性

汽车连接器附件类型

环

结构特性

位数

4, 7

主体特性

主要产品材料

PBT GF

主要产品颜色	黑色
--------	----

使用环境

工作温度范围 (°C)	-40 - 120
工作温度范围 (°F)	-40 - 248

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	1500
封装方法	Box

其他

可维修	是
-----	---

参考编号

TE 内部编号	CAT-C4962-M8649
---------	-----------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)

**FIXING RING**

TE 产品编号	965687-1
---------	----------

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
--------------------	--------------

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
-------------------	-------------

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

电子版产品目录

[工业和商业运输事业部 - 端子和连接器 \(英语\)](#)

TE 的工业和商业运输事业部端子和连接器电子版产品目录主要介绍 AMPSEAL、AMPSEAL 16、圆形 DIN、德驰、HDSCS、LEAVYSEAL 和 Superseal 1.0 连接器、端子、工具和附件。

English

产品规范

[圆形 DIN 连接器产品规范 \(英文版和德文版\)](#)

该规范书中涵盖了圆形 DIN 连接器的性能测试和质量要求。

English

应用规范

[圆形 DIN 连接器应用规范 \(英文版和德文版\)](#)

该规范书中涵盖了圆形 DIN 连接器的应用要求。

English

连接器选型指南

[连接器选型指南 \(英文版\)](#)

连接器选型指南是 TE Connectivity (TE) 工业和商业运输事业部电连接器的参考指南。

English

TE Connectivity 和 TE connectivity (徽标) 均为商标。