

Male Receptacle Connector, 4 Hole Flange, Rear Panel Mount



CIR

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器

后面板安装公插座连接器，带 4 孔安装法兰。硬塑料插入件 (CIRP)，有多种排列方式可供选择。查看目录，了解可用的固定螺母板



产品特性

产品类型特性

产品类型	连接器组件
附件颜色	黑色
预接线	否
连接器系统	线到线, 缆到缆
连接器和端子端接到	电线和电缆
圆形连接器种类	母端
外壳类型	金属

结构特性

工厂安装的后壳	不带
位数	7, 10, 13, 19, 22, 35, 37, 60
端子预装	No

电气特征

工作电压 (VDC)	1250
工作电压 (VAC)	700

主体特性

环境保护类型	密封
环境保护	带有
外壳电镀材料	锌钴打底镀黑铬
外壳基材	铝合金

圆形连接器绝缘材料类型	低火灾隐患热塑性
-------------	----------

接触件特性

反向极性	是
------	---

端子布局方式	圆形
--------	----

圆形连接器端子类型	插针
-----------	----

机械附件

接合固定类型	卡口
--------	----

接合对准	带有
------	----

面板安装特性类型	方形法兰
----------	------

连接器安装类型	面板安装
---------	------

接合对准类型	键控
--------	----

接合固定	带有
------	----

壳体特性

圆形连接器壳体尺寸	18, 20, 22, 24, 28, 32, 36, 40
-----------	--------------------------------

尺寸

线径 (AWG)	8, 12, 16
----------	-----------

使用环境

IP 防水密封等级	IP67
-----------	------

工作温度范围 (°C)	-55 - 125
-------------	-----------

工作温度范围 (°F)	-67 - 257
-------------	-----------

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

屏蔽	是
----	---

包装特性

封装数量	10
------	----

其他

已忽略的装载位置	全部
----------	----

现场维修	是
------	---

参考编号

TE 内部编号	CAT-R131-C4961C
---------	-----------------

[查看下一页产品](#)





相关材料

[Data Sheet](#)

[CIRP Catalog](#)

Chinese (Simplified)

[Data Sheet](#)

[CIRP Catalog](#)

English

该系列中的其他产品 |