

标准型分立缆线组件



Molex现货供应Pico-Lock分立缆线组件，该组件中的薄型连接器具有耐用的锁定功能，连接有各种长度的分立缆线。

符合2011/65 / EU RoHS标准
减少工程设计时间和资源

特点和优点

由ISO / TS16949认证工厂组装

确保高品质。
符合当前汽车行业标准

缆线间距为1.00和1.50毫米
采用该组件，
可为有限空间进行灵活设计



Pico-Lock缆线组件

UL 1061分立线

可随时用在电子产品中。
为产品设计、原型制作和生产提供便利

在插座和电路板
底座之间进行引
脚对引脚的对应
随时提供即
插即用连接



标准分立缆线组件

Pico-Lock缆线组件采用
薄型设计，可承载大电
流并采用强制锁定

非常适用于空间有限
且需要进行牢固连接
的场合

应用场合

消费类产品

- 家庭娱乐
- 家用电器
- 游戏机
- 移动设备

商用车

工业

- 过程控制

医疗

- 病人监护仪



游戏机



办公用品



工业自动化

规格 - Pico-Lock标准分立缆线组件

参考信息

包装：标准包装数量为50或100件
 缆线UL文件编号：UL1061
 设计计量单位：毫米
 是否符合RoHS标准：是
 是否无卤素：低卤素

电气参数

电压（最大值）：150伏
 当前（最大值）：1.0安
 接触电阻（最大值）：20毫安
 介质耐电压：500伏交流 / 1分钟
 绝缘电阻（最小值）：100兆欧

机械参数

接点插入力（最大值）：
 5牛（1.00毫米）10牛（1.5毫米）
 可插拔次数（最小值）：30次

物理参数

外壳材料：尼龙，符合UL 94V-0标准
 接点：铜合金
 电镀：
 接触部位 - 镀金
 底层电镀 - 镀镍
 工作温度：-25至+ 8摄氏度

订购信息

系列号	零部件	排数	电路数量	长度（毫米）
15131	Pico-Lock插座	单排	2和4路	50, 100, 150, 300, 450, 600
15132			6至12路	

定制产品	描述
请联系Molex公司	Pico-Lock缆线组件的缆线定制长度和其它选项

www.molex.com/link/otscableassemblies.html
www.chinese.molex.com/link/otscableassemblies.html
www.molex.com/link/picolock.html
www.chinese.molex.com/link/picolock.html