

## 特点

- 柔性引线符合协调代码 H05Z1Z1 - f
- 与 iec C14 和 C13 连接器端接
- 额定值为 250 v 交流、最大 10 a
- 完全模制连接器设计、确保强度和耐用性
- 可靠的集成应力消除、用于连接支持和保护

# RS 5m PRO 电源电缆、用于缆线 C13、iec 至 C14、iec、10 a、250 v

RS 号: 124-7409



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 产品说明

RS PRO 高品质 Durable 电源电缆组件或电源延长线、用于将计算机连接到显示器或打印机或延长现有电源线。此延长线一端完全配有 iec C13 型连接器、另一端配有 iec C14 连接器。该电缆具有集成应力消除装置、可提供额外保护 并支持连接器、防止损坏 过度弯曲

## 一般规格

连接器 a	C13, IEC
接头 b	C14, IEC
护套颜色	黑色
连接器 a 型	cee 7/7.
电源插头类型	iec 60320 C14
电源插座类型	iec 60320 C13
连接器 b 型	英式插头
火灾行为	低烟无卤 (lhz)
外层护套材料	pvc
接头 a 角度	直向
接头 b 角度	直角
接头 a 性别	母
接头 b 极性	公
接线端子	黄铜
导体	3 线
应用	diy 和家居装修维护工作家庭娱乐 (电视、卫星盒、路由器等) 工业机器和设备办公桌 (监控器、计算机、电话) 任何需要由电源供电的电气设备

## 电气规格

额定电流	10A
额定电压	250V
绝缘电阻	>10MΩ
电缆固定	0.5mm <sup>2</sup> -1mm <sup>2</sup> >30N 1.25mm <sup>2</sup> -1.5mm <sup>2</sup> >60N
电气强度	2.5kV 50Hz
安全测试	4.4kV 50Hz
电容	95.08pF/m
电感	0.43μH/m

## 机械规格

长度	5m
横截面积	7mm
重量	175g
拔出力	10N-50N
量规	1mm <sup>2</sup>
铜线绞线	48 股 0.202 毫米的绞线 <sup>2</sup>

## 操作环境规格

最大引脚温度	65°C
--------	------

## 认证

合规性 / 认证	ce / ur / cur
符合标准	beab 、 iec 61140

