

特点

- 1.8 m 电缆长度
- 0.129 mm² (26 awg) 电缆 csa
- 一端末端接、用于客户安装
- 整体浇铸以保护连接接点、提供绝缘并防止电线在焊接点弯曲

RS Pro 电源电缆、 2.1 mm 插头引线到末端接、 1 a 、 12 v

RS 号： 656-3816



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 高质量直流适配电缆组件适用于连接直流（直流电流）电源，例如连接至电气设备的电源或用于连接两个直流设备。这款直流电源电缆组件一端为直流电源连接器，另一端末端接，可直接焊接在设备内。直流电源电缆组件通常用于小型供电 至中型电器

一般规格

连接器 a	2.1 mm 插头引线
接头 b	无终端接头
护套颜色	黑色
连接器 a 型	iec
电源插头类型	cee 7/7 德式 schuko / 法语
电源插座类型	iec 60320 C13
连接器 b 型	cee 7/16
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、盒式录音机、电池 / 电源供电的无线电、电池充电器、笔记本电脑电源、视频游戏机供电的电气设备

电气规格

额定电流	1A
额定电压	12V
绝缘电阻	>10MΩ
电缆固定	0.5mm ² -1mm ² >30N 1.25mm ² -1.5mm ² >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	1m
横截面积	7mm
重量	175g
拔出力	10N-50N
量规	1mm ²
铜线绞线	48 股 0.202 毫米的绞线 ²

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	iec 60320 C13

