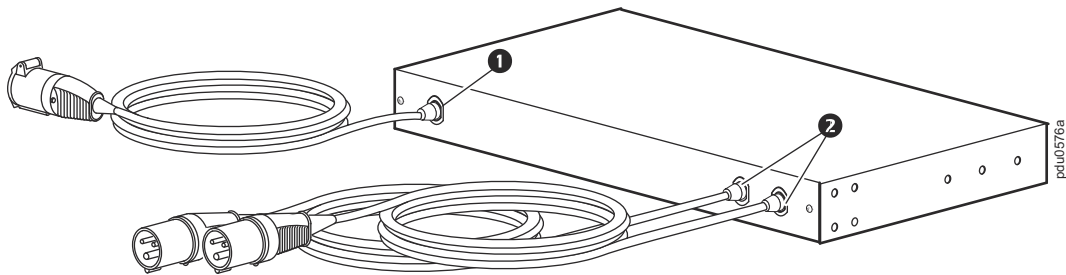


自动转换开关 (AP7722A)

概述

美国电力转换公司 (APC™) 机柜式自动转换开关 (ATS) 为单线设备提供可靠的冗余电源。机架式 ATS 具有双输入电源线，为连接的负载提供电源。如果主电源不可用，机架式 ATS 将无缝对接辅助电源，而不会中断关键负载的运行。单元具有内置的网络连接，可通过它使用 Web、SNMP 或 Telnet 接口进行远程管理。

后视图



	项目	描述 / 功能
❶	输出电源线	IEC 309-16A 3 引脚输出线将开关连接至机架式 PDU，为 PDU 及其连接的设备提供冗余电源。
❷	输入电源线	两个 IEC 309-16A 3 引脚插塞线将开关连接到两个单独的电源 (A, B)。开关从首选电源供电，并在必要时，自动切换至备用电源。

规格

电气规格

额定输入电压	230 VAC
容许输入电压	额定电压的 ±10%
额定输入频率	50/60Hz
输入导线	两 (2) 个 0.9 m (3 英尺) 连接 IEC 309-16A, 3 引脚电源软线
输出接口	0.9 m (3 英尺) 连接 IEC 309-16A, 3 引脚电源软线
最大输出电流	16 A

物理尺寸

外形尺寸 (高 × 宽 × 长)	43.7 × 431.8 × 236.2 mm (1.72 × 17.00 × 9.30 英寸)
重量	4.2 kg (9.26 磅)
运输重量	5.93kg (13.08 磅)

环境

海拔高度：工作 (海平面以上)	0 至 3,000 m (0 至 10,000 英尺)
海拔高度：贮存 (海平面以上)	0 至 15,000 m (0 至 50,000 英尺)
温度：工作	-5 至 45° C (23 至 113° F)
温度：贮存	-25 至 65° C (-13 至 149° F)
工作湿度	0 至 95%，非冷凝

安全认证

EMC 认证	EN55022 A 级, EN55024, VCCI, C-Tick, CE
安全认证	TUV-R, GOST-R, CE

如需客户支持和担保信息，请访问 APC 网站：www.apc.com。

© 2012 APC by Schneider Electric. APC 和 APC 标志归 Schneider Electric Industries S. A. S, American Power Conversion Corporation (美国电力转换公司) 或其附属公司所有。所有其它商标均属其各自所有者所有。

990-5213-037
2/2012