

# 产品参数表

规格

## 电源线套件（每套6件），可锁定型，C19至C20，1.2米



AP8714S

### 概要

外观	通过此独特的易于使用的电缆固定方法来腾出空间和固定机架安装式PDU和相连IT设备之间的电源线。虽然这些线将接入任何标准的IEC插座或电源插座，但“锁紧”功能只有在与APC AP8000系列机架PDU或带有内置锁紧插座的IT设备一起使用时才有效。这些锁紧连接器可以减少电缆意外断开和负载脱落的可能性。
交期	通常现货供应

### 主要信息

Input Connection Type	IEC 60320 C20
电缆长度	1.22 m
电缆数量	6

### 物理参数

颜色	黑色
高度	30 cm
宽度	7 cm
深度	7 cm
净重	1.64 kg
Mounting preference	No preference
安装类型	Not rack-mountable

### 输入

Max line current	16 A
Input current limits	16 A

### 输出

最大总负载电流	16 A
Number of power socket outlets	1 IEC 60320 C19
线缆长度	1.22 m

### 相符性

产品认证	CCC CSA PSE 列出的 UL
------	-----------------------------

## 环境

运行温度	0...75 °C
相对湿度	20...80 %
工作海拔	0...10000 ft
贮存环境温度	-25...75 °C
存储相对湿度	20...80 %
存储高度	0.00...15240.00 m

## 包装单位

Package 1 Height	30 cm
Package 1 Width	7 cm
Package 1 Length	7 cm
Package 1 Weight	1.64 kg
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	1
Package 2 Height	29.99 cm
Package 2 Width	7.01 cm
Package 2 Length	7.01 cm
Package 2 Weight	1.637 kg
Unit Type of Package 3	PAL
Number of Units in Package 3	1
Package 3 Height	143.99 cm
Package 3 Width	100 cm
Package 3 Length	120 cm
Package 3 Weight	1.637 kg
SCC14	10731304279706

## 可持续性

REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
欧盟ROHS指令	符合 <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无铅	是
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。
Take-back	Take-back program available

## 合同保修

保修单	2年内维修或更换
-----	----------

## 推荐的替代产品