

# Fiche technique du produit

Spécifications



## APC, Power Cord Kit (6 ea), Locking, C13 to C14, 1.8m

AP8706S-WW

Statut commercial : Commercialisé

### Présentation

#### Présentation

Libérez de l'espace et sécurisez les cordons d'alimentation entre les PDU pour montage en rack et l'équipement informatique connecté avec cette méthode exclusive et simple d'emploi de fixation des cordons. Ces cordons s'adaptent à toutes les prises femelles ou entrées d'alimentation IEC ; la fonction de « verrouillage » n'est activée que lorsqu'elle est utilisée avec les PDU pour montage en rack APC AP8000 ou un équipement informatique intégrant des prises à verrouillage. Ces connecteurs à verrouillage réduisent le risque de déconnexion accidentelle des cordons et de baisse des charges.

#### Lead time

### Principales

Input Connection Type IEC 60320 C14

Longueur de câble 1,83 m

Nombre de câbles 6

### Physique

Couleur Noir

Hauteur 24 cm

Largeur 7,5 cm

Profondeur 5,5 cm

Poids du produit 1,35 kg

Montage préconisé No preference

Mode d'installation Non montable en rack

### Entrée

Courant de ligne max 10 A

Limites du courant d'entrée 10 A

### Sortie

Maximum Total Current Draw 10 A  
per Phase

Nombre de prises 1 CEI 60320 C13  
d'alimentation

Longueur du cordon 1,83 m

## Conformité

Certifications du produit	CCC PSE VDE
---------------------------	-------------------

## Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...70 °C
Humidité relative	20...80 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...75 °C
Humidité relative de stockage	20...80 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	24 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,35 kg
Nb produits dans l'emballage 3	300

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans plomb	Oui
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Take-back	Take-back program available

## Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------