

# Fiche technique du produit

Spécifications



## APC, Rack PDU Basic 16A, 208/230V, (15) C13

AP9572



Statut commercial : Commercialisé

### Présentation

Lead time

### Principales

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Tension de sortie principale	200 V 208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	2,50 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Supports de montage en rack Kit de montage sans outils Manuel utilisateur

### Physique

Couleur	Noir
Hauteur	62 cm
Largeur	4,4 cm
Profondeur	4,4 cm
Poids du produit	2 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

### Entrée

Courant de ligne max	16 A
Limites du courant d'entrée	16 A
Load Capacity	3680 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

## Sortie

Nombre de prises d'alimentation	15 CEI 60320 C13
---------------------------------	------------------

## Conformité

Certifications du produit	Répertorié cUL CE Queensland, Australie listé UL VDE
---------------------------	--

Normes	UL 60950
--------	----------

## Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...45 °C
--	-----------

Humidité relative	5...95 %
-------------------	----------

Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
----------------------------	--------------

Température ambiante de stockage	-25...65 °C
----------------------------------	-------------

Humidité relative de stockage	5...95 %
-------------------------------	----------

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	63,8 cm
--------------------------	---------

Largeur de l'emballage 1	16,8 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 1	14,6 cm
---------------------------	---------

Poids de l'emballage 1	2,724 kg
------------------------	----------

## 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
------------	-----

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.
------	--

Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
--	----------------------------

Take-back	Take-back program available
-----------	-----------------------------

## Garantie contractuelle

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