

Fiche technique du produit

Spécifications



APC NetShelter Rack PDU Advanced, Contrôlé, Mesuré par Prise, 3PH, 11kW 400V 16A or 11,5kW 415V 20A, 48 Prises, CEI309

APDU10250SM

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Lead time

Principales

Tension d'entrée principale	415 V 3 phases 400 V 3 phases
Type de produit ou équipement	PDU
Type du PDU	Switched metered outlet
Tension de sortie principale	240 V
Input Connection Type	IEC 60309 20 A 3P + N + PE
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	1,8 m
Protocole de communication	1000BASE-T 10/100BASE-T

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	149,0 cm
Largeur	5,6 cm
Profondeur	7,5 cm
Poids du produit	7,7 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Vertical

Entrée

Courant nominal (In)	16 A
Tension admissible	200...240 V 346...415 V
Limites du courant d'entrée	20 A

Load Capacity	11500 VA
---------------	----------

Fréquence du réseau	50/60 Hz
---------------------	----------

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	24 C13/C15/C19/C21 C13/C15
---------------------------------	----------------------------

Conformité

Certifications du produit	Conformité TAA UKCA
---------------------------	------------------------

Normes	UL 62368-1 CSA C22.2 No 62368-1 FCC partie 15 sous-partie B CE EN 62368-1
--------	---

Degré de protection (IP)	IP44
--------------------------	------

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...60 °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	172 cm
--------------------------	--------

Largeur de l'emballage 1	11,6 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 1	20,8 cm
---------------------------	---------

Poids de l'emballage 1	9,7 kg
------------------------	--------

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
------------------	-----------------------------------

Sans SVHC REACH	Oui
-----------------	-----

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
-------------------	---

Sans mercure	Oui
--------------	-----

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
-----------------------	---

Information sur les exemptions RoHS	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.
------	--

Garantie contractuelle

Garantie	3 years repair or replace
----------	---------------------------

Remplacement(s) recommandé(s)