

APC - Rack pdu metered 10a, 230 v, 16xc13

AP7850B

Statut commercial: Commercialisé

## **Présentation**

Lead time Généralement disponible en stock

Principales	
Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Type du PDU	Mesuré
Tension de sortie principale	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	3,05 m
Nombre de câbles	1
Equipement inclus	Support(s) de retenue de câble Guide d'installation Supports de montage en rack Kit de montage sans outils

### **Physique**

Couleur	Noir
Hauteur	124,5 cm
Largeur	5,6 cm
Profondeur	4,4 cm
Poids	3,07 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Vertical

### **Entrée**

Tension admissible	200250 V
Courant de ligne max	10 A
Load Capacity	2300 VA

Fréquence du réseau	4763 Hz
Sortie	
Nombre de prises d'alimentation	16 CEI 60320 C13
Conformité	
Certifications du produit	CE GOST VDE
Environnement	
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-545 °C
Humidité relative	595 %
Altitude de fonctionnement	010000 ft
Température ambiante de stockage	-2565 °C
Humidité relative de stockage	595 %
Altitude de stockage	0,0015240,00 m
Emballage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	213,4 cm
Largeur de l'emballage 1	32,3 cm
Longueur de l'emballage 1	38,7 cm
Poids de l'emballage 1	3,98 kg
Durabilité de l'offre	
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available
Garantie contractuelle	
Garantie	2 ans, réparation ou remplacement

Garantie 2 ans, réparation ou remplacement

# Remplacement(s) recommandé(s)