

Fiche technique du produit

Spécifications



APC, Rack PDU Basic 16A,230V, (20)C13 & (4)C19 IEC309, 10 ft Cord

AP7554

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

Principales

Couleur	Noir
Type de produit ou équipement	PDU
Type du PDU	De base
Cord length	3,05 m
Nombre de câbles	1
Equipement inclus	Guide d'installation Supports de montage en rack Kit de montage sans outils

Complémentaires

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Hauteur	161,9 cm
Largeur	5,6 cm
Tension de sortie principale	230 V
Profondeur	4,4 cm
Poids net	5,57 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60309 16 A
Mode d'installation	Rack montée
Rack units	0U
Position de montage	Vertical
Limites du courant d'entrée	16 A
Capacité de chargement	3680 VA
Fréquence du réseau	47...63 Hz
Outlet type and quantity	20 CEI 60320 C13 4 CEI 60320 C19

Environnement

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Certifications du produit	CE VDE
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...45 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température de l'air ambiant en stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0,0000000000...15240,0000000000 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	15,2 cm
Longueur de l'emballage 1	12,7 cm
Poids de l'emballage 1	6,466 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable


Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Efficacité Énergétique Take-back Transparence RoHS/REACH

Performances des ressources

 Produit Économe En Énergie

 Take-Back Program Available

Performances en matière de bien-être

 Sans Plomb

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

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.

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)