

Fiche technique du produit

Spécifications



APC - rack PDU Basic - 15 prises de courant type C13 - 10A - 230V - cordon 2m



AP9568

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead Time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

Principales

Couleur	Noir
Type Du Pdu	De base
Cord Length	1,98 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	120 V 200 V 208 V 230 V 240 V
Hauteur	61 cm
Largeur	4,4 cm
Tension De Sortie Principale	208 V 230 V
Profondeur	4,4 cm
Poids Du Produit	2 kg
Emplacement De Montage	Côté
Montage Préconisé	No preference
Type De Connexion Entrée	CEI 60320 C14
Mode D'Installation	Rack montée
Rack Units	0U
Position De Montage	Vertical
Tension Admissible	100...240 V
Limites Du Courant D'Entrée	10 A
Capacité De Chargement	2300 VA
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
Total Number Of Outlets	15 CEI 60320 C13

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Environnement

Certifications Du Produit	répertorié cUL CE GOST Queensland, Australie listé UL VDE
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	0...45 °C
Humidité Relative	0...95 %
Altitude De Fonctionnement	0...10000 ft
Température Ambiante De Stockage	-25...65 °C
Humidité Relative De Stockage	0...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	64,8 cm
Largeur De L'Emballage 1	17,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	15,2 cm
Poids De L'Emballage 1	2,724 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 Transparency 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](#)