

Fiche technique du produit

Spécifications



Unité de distribution d'alimentation en rack, de base, 0U/1U, 100-240 V/20 A, 220-240 V/16 A, (13) C13

AP6020A

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Présentation Reliable rack power distribution designed to increase manageability and efficiency in the data center. The output and input connections are (13) C13. Real-time remote monitoring of connected loads. User-defined alarms warn IT and data center managers of potential circuit overloads to prevent accidental power loss to critical equipment.

Lead time

Principales

Tension d'entrée principale 100 V
120 V
200 V
208 V
230 V
240 V

Input Connection Type IEC 60320 C20

Nombre d'unité de rack 1U

Équipement inclus Guide d'installation
Guide de sécurité

Physique

Couleur Noir

Hauteur 38,8 cm

Largeur 4,4 cm

Profondeur 9,3 cm

Poids du produit 1,5 kg

Emplacement de montage Façade
Arrière

Montage préconisé Plus bas

Mode d'installation Non montable en rack

Compatible USB No

Entrée

Courant nominal (In) 16 A

Tension admissible 100...240 V

Courant de ligne max 20 A

Limites du courant d'entrée 20 A

Load Capacity	3300 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	13 CEI 60320 C13
---------------------------------	------------------

Conformité

Certifications du produit	Répertoire cUL CE EAC IRAM PSE listé UL VDE
---------------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	43,6 cm
Largeur de l'emballage 1	7,6 cm
Longueur de l'emballage 1	21 cm
Poids de l'emballage 1	2,02 kg
Nb produits dans l'emballage 3	100
SCC14	10731304327803

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
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available

Garantie contractuelle

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