

Fiche produit

Caractéristiques

AP8858

"APC, Rack PDU 2G Metered 20A/208V,
16A/230V, (18) C13 & (2) C19"



Généralités

Équipement fournis	Guide d'installation Fixations pour montage en rack Câble de configuration série Guide de sécurité
--------------------	---

Physique

Couleur	Noir
Profondeur	4,4 cm
Hauteur	90,2 cm
Poids du produit	2,93 kg
Largeur	5,6 cm

Entrée

[In] courant nominal	16 A
Tension admissible	100...240 V
Input current limits	20 A
Load Capacity	3300 VA
Fréquence réseau	50/60 Hz
Plug standard	IEC 60320 C20
Tension d'entrée	200 V 208 V 230 V

Sortie

Number of power socket outlets	18 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
--------------------------------	-------------------------------------

Conformité

Certifications du produit	METI Denan VDE
Normes	CSA C22.2 No 60950 IEC 60950 UL 60950-1

Environnemental

Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	En cours d'investigation
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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