



APC NetShelter - Metered Rack PDU 2G - Mesuré - 7,4kVA - 20A/208V - 16A/230V

Marque : APC Code produit: AP8858

Nom du produit : APC NetShelter - Metered Rack PDU 2G - Mesuré - 7,4kVA - 20A/208V - 16A/230V



APC NetShelter - Metered Rack PDU 2G - Mesuré - 7,4kVA - 20A/208V - 16A/230V

APC NetShelter - Metered Rack PDU 2G - Mesuré - 7,4kVA - 20A/208V - 16A/230V:

Ce bandeau de prises rackables APC fournit une alimentation électrique fiable et sécurisée à vos équipements informatiques. Il délivre une puissance maximale de 3300 VA et peut recevoir une tension de 200 à 230V et une intensité maximale de 20 A. Le produit est certifié VDE et METI Denan. Il est conforme aux normes CEI 60950, CSA C22.2 No 60950, UL 60950-1, REACH et RoHS UE. APC NetShelter - Metered Rack PDU 2G - Mesuré - 7,4kVA - 20A/208V - 16A/230V. Types de PDU: Avec mesure en ligne, Capacité du rack: 0U, Montage: verticale. Nombre de prises en sortie: 20 sortie(s) CA, Types de sortie AC: Coupleur C13, Coupleur C19, Type de connexion d'entrée: IEC-320 C20. Surveillance: Courant, Énergie, Tension. Tension nominale à l'entrée: 230 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz, Capacité d'alimentation/charge: 3680 VA. Certification: CSA C22.2 No. 60950, IEC 60950, METI Denan, UL 60950-1, VDE RoHS, REACH

| Design | | Certificat | |
|------------------------------|--------------------------------|---|---|
| Types de PDU * | Avec mesure en ligne | Certification | CSA C22.2 No. 60950,IEC 60950,METI Denan,UL 60950-1,VDE RoHS, REACH |
| Capacité du rack * | 0U | | |
| Montage | verticale | | |
| Couleur du produit | Noir | | |
| Connectivité | | Conditions environnementales | |
| Nombre de prises en sortie * | 20 sortie(s) CA | Température d'opération | 5 - 45 °C |
| Types de sortie AC * | Coupleur C13, Coupleur C19 | Température hors fonctionnement | -25 - 65 °C |
| Type de connexion d'entrée | IEC-320 C20 | Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 5 - 95% |
| Connexions de sortie | 18x IEC 320 C13 2x IEC 320 C19 | Taux d'humidité relative (stockage) | 5 - 95% |
| Caractéristiques de gestion | | Poids et dimensions | |
| Surveillance | Courant, Énergie, Tension | Largeur | 56 mm |
| Puissance | | Profondeur | 44 mm |
| | | Hauteur | 902 mm |
| | | Poids | 2,93 kg |
| | | Informations sur l'emballage | |
| | | Poids du paquet | 4,2 kg |
| | | Largeur du colis | 162 mm |
| | | Profondeur du colis | 107 mm |
| | | Hauteur du colis | 1124 mm |
| | | Données logistiques | |
| | | Empreinte carbone totale (kg of CO2e) | 12787,89 |



0731304277026



731304277026

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.