

Aten PE1324 multiprise verticale 24 prises C13 ip-ready



DESCRIPTION

Le bandeau de prise électrique vertical est un module PDU [Power Distribution Unit] d'ATEN est équipé de 24 prises pour assurer la distribution de courant centralisé dans une armoire informatique.

Ce bandeau s'installe verticalement sur le panneau extérieur du rack ou sur les montants arrières de la baie et vous permettant ainsi de libérer des espaces dans vos armoires.

Pret pour un raccordement avec le boîtier Energy Box d'ATEN [268010] il permet la surveillance en temps réel de la distribution électrique et des conditions du milieu dans lequel se trouve vos appareils rackés, soit en local, directement par les voyants indicateurs, soit à distance par

l' interface web, pour une gestion responsable et efficace de l'alimentation dans votre salle informatique.

Spécifications

- Prises de courant : 24 x IEC C13
- Connecteur d'entrée : 1 x IEC60309 32A
- Port Energy Sensor : 2 x RJ-45 femelle pour raccordement du EC1000
- Tension d'entrée nominale : 100-240V~, 50/60Hz, 32A(Max)
- Tension de sortie nominale : 100-240V~, 50/60Hz par prise 16A (Max) - Total : 32A(Max)
- Boîtier métallique de 3.47kg
- Dimensions : 1340 x 44 x 44 mm
- Cordon d'alimentation intégré de 1.5 m fourni avec connecteur IEC60309
- Kit de fixation fourni

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : PE1324G-AX

Design :

Types de PDU : Avec mesure en ligne

Matériau du boîtier/corps : Métal

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 24 sortie(s) CA

Prise mâle : IEC 60309

Types de sortie AC : Coupleur C13

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Caractéristiques :

Longueur de câble : 1,6 m

Certification : CE, C-Tick, TUV-CB, GOST

Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 100-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Intensité (max.) : 32 A

Capacité d'alimentation/charge : 7360 VA

Poids et dimensions :

Largeur : 40,4 mm

Profondeur : 1300 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 3,73 kg

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 5,53 kg

Largeur du colis : 205 mm

Profondeur du colis : 1465 mm

Hauteur du colis : 166 mm

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 80%

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 3,73 kg

Largeur du casier principal (externe) : 205 mm

Longueur du casier principal (externe) : 1465 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 166 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 5,68 kg

Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)