

ATEN PE1218S PDU 19" 1U Parafoudre mesuré 16A 18 prises C13

PE1218SG



DESCRIPTION

Le PDU de base série PE1218S innove en proposant 18 prises IEC C13 sur une hauteur de 1 U monté horizontalement, grâce à l'implantation des prises IEC sur la face avant et sur la face arrière du bandeau.

Un module intégré de protection contre les surtensions, protège parfaitement les appareils connectés au PDU contre les variations soudaines d'électricité ; de plus, le PDU dispose d'un fusible réarmable de protection contre les surintensités. Les PDU de base conviennent parfaitement aux personnes à la recherche d'une unité d'alimentation de qualité industrielle et facile à déployer dans les datacenters, les salles de serveurs et les coffrets de câblage réseau avec une protection maximum contre les surtensions et contre les surcharges.

Le PDU PE1218S dispose également de 2 écrans pour afficher la tension en entrée et le courant en sortie. Associé au contrôleur IP Energy Box EC1000 d'ATEN (réf 268010), il est possible de surveiller à distance la consommation en courant du PDU en temps réel.

- Montage en rack - hauteur 1 U
- Prises IEC C13
- Protection contre les surtensions
- Protection contre les surintensités
- Bandeau en aluminium
- Convient aux serveurs, équipements réseau actifs et équipement télécom
- Tension d'entrée nominale : 100-240 V AC
- Courant d'entrée maximum : 16 A Max
- Fréquence d'entrée : 50-60 Hz
- Connexion d'entrée : IEC C20 (cordon CEE7/7 fourni)
- Type de sortie : 18 prises IEC C13, 4 en face avant et 14 en face arrière
- Tension de sortie nominale : 240 V AC
- Courant de sortie maximum (prise) : 10 A Max
- Courant de sortie maximum (banque) : 16 A Max
- Courant de sortie maximum (total) : 16 A Max
- Affichage en temps réel de la tension en entrée : oui (afficheur à 3 digits)
- Affichage en temps réel du courant total en sortie : oui (afficheur à 3 digits)
- Port de communication RJ45
- OPD (Overcurrent Protection Device) : oui
- Dimensions (L x l x H) : 48,20 x 4,44 x 8,85 cm

- Poids : 1,30 kg
- Longueur du cordon d'alimentation : 3 m (3 x 1,5 mm²)
- Température (fonctionnement / stockage) : 0 - 40 °C / -20 - 60 °C
- Altitude : 3000 m
- Conformité EMC : CE classe A
- Conformité de sécurité : CE, LVD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : PE1218SG-AT-G

Multiprises :

Type de multiprise : Rackable

Type de prise(s) : IEC C13

Interrupteur : Non

Nombre de prises : 18

Parafoudre : Oui

Protection RJ : Non

Protection TV : Non

Couleur : Noir

Nombre de prises secourues : 18

Cordon :

Type de fiche : IEC C20

Longueur (m) : 3

Section du câble : H05VVF 3 x 1,5 mm²