

# DIGITUS® PDU Basis IT, monophasée 32 A, 24 prises C13, 2 prises C19, 4 prises avec mise à la terre, câble d'alimentation de 3 m, fiche IEC 60309 32 A

DN-95453

EAN 4016032508373



## IT BASIS PDU, verticale, monophasée 32 A, 24 prises C13, 2 prises C19 4 prises avec contact de protection, câble de 3 m, fiche 32 A

Les multiprises DIGITUS® constituent la solution idéale pour votre armoire réseau ou votre armoire serveur. En matière de distribution électrique, la PDU répond aux exigences de nombreuses applications dans les domaines de l'informatique, des réseaux et des laboratoires. Les prises individuelles C13 et C19 sont équipées d'un dispositif anti-débranchement. Conçue pour un montage vertical, elle permet de gagner des unités de hauteur et offre ainsi plus d'espace pour d'autres appareils. La multiprise à 30 prises présente d'excellentes caractéristiques physiques et est conçue pour une puissance allant jusqu'à 8 000 W (250 V CA / 32 A), ce qui permet d'obtenir les meilleures performances avec une charge appropriée.

### Solution de distribution électrique sûre et professionnelle répondant aux exigences informatiques élevées dans les armoires réseau et les armoires de serveurs

- Protection anti-débranchement sur chaque prise (pour câbles standard C13 et C19)
- Installation verticale
- Boîtier : profilé en aluminium
- Composants en plastique en ABS UL-94V-0
- Disjoncteurs intégrés, 2 x 16 A

- Câble d'alimentation : 4 mm<sup>2</sup>, fiche IEC 60309 32 A
- Câble d'alimentation : 3 m
- Puissance maximale : 8 000 W / 230 - 250 V CA / 32 A (50/60 Hz)
- Prises : 24 prises C13, 2 prises C19, 4 prises 7/3
- Courant de sortie : C13 (10 A), C19 (16 A), prise avec mise à la terre (16 A)
- Dimensions (L x l x P) : 1 388,5 x 45 x 60 mm
- Couleur : noir

#### Attributs

- Alimentation: 7,3 kVA
- Connecteur d'entrée: IEC 60309 32 A 1ph/N/PE 6h
- Courant électrique: 32 A
- Fonctionnalités supplémentaires: Disjoncteur
- Installation: Rack OU
- Phase: 1Ph
- Prises: IEC 60320 C13, IEC 60320 C19, CEE 7/3
- Volts: 230 V

#### Package contents

- 1 multiprise
- 1 Consignes de sécurité

#### Logistics

|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton        | 4            | 17.65       | 23.50      | 43.50      | 162.50      | 166,116.00      |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 4.41        | 0.00       | 0.00       | 0.00        | 0.00            |
| Packaging Unit Single        | 1            | 4.41        | 10.00      | 21.00      | 160.00      | 33,600.00       |
| Net single without Packaging | 1            | 3.15        | 6.00       | 4.50       | 150.00      | 0.00            |

More images:



**Safety notes**

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé sans surveillance par des enfants ou des personnes sous leur protection !
- Éviter une humidité ou des températures supérieures à celles indiquées dans la fiche technique- Éviter l'humidité, la poussière ou les vapeurs, les solvants, les gaz inflammables.
- Les prises multiples ne sont pas conçues pour une utilisation durable avec de fortes charges !
- Les prises multiples ne doivent pas être montées en cascade (il faut éviter de juxtaposer plusieurs prises multiples).
- La puissance maximale de raccordement ne doit pas être dépassée.
- Les prises multiples défectueuses doivent être immédiatement mises hors service et éliminées dans le respect de l'environnement.
- En cas d'erreur, mettez le produit hors service et adressez-vous à un électricien qualifié.
- N'ouvrez pas le produit.
- Débranchez le produit du réseau électrique avant de le nettoyer. Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou abrasifs pour le nettoyage.
- L'infiltration de liquides peut provoquer un court-circuit.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>

---

info@assmann.com