



Présentation

| | |
|-----------|----------------------------------|
| Lead time | Généralement disponible en stock |
|-----------|----------------------------------|

Principales

| | |
|-------------------|---|
| Couleur | Noir |
| Type du PDU | De base |
| Cord length | 3,05 m |
| Nombre de câbles | 1 |
| Équipement inclus | Guide d'installation Supports de montage en rack Kit de montage sans outils |

Complémentaires

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Tension d'entrée principale | 200 V 208 V 230 V |
| Hauteur | 161,9 cm |
| Largeur | 5,6 cm |
| Tension de sortie principale | 230 V |
| Profondeur | 4,4 cm |
| Poids du produit | 5,57 kg |
| Emplacement de montage | Côté |
| Montage préconisé | No preference |
| Type de connexion entrée | CEI 60309 32 A 2P + T |
| Mode d'installation | Rack montée |
| Rack units | 0U |
| Position de montage | Vertical |
| Limites du courant d'entrée | 32 A |
| Capacité de chargement | 7400 VA |
| Fréquence du réseau | 47...63 Hz |
| Outlet type and quantity | 20 CEI 60320 C13 4 CEI 60320 C19 |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

| | |
|--|-------------------|
| Certifications du produit | CE[RETURN]VDE |
| Température ambiante de fonctionnement | 0...45 °C |
| Humidité relative | 0...95 % |
| Altitude de fonctionnement | 0...10000 ft |
| Température ambiante de stockage | -25...65 °C |
| Humidité relative de stockage | 0...95 % |
| Altitude de stockage | 0,00...15240,00 m |

Durabilité de l'offre

| | |
|--|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans plomb | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |
| Optimisation de l'efficacité énergétique | Produit économe en énergie |
| Take-back | Take-back program available |