



Présentation

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

Principales

Couleur	Noir
Type du PDU	Commuté
Cord length	3,05 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Guide d'installation Supports de montage en rack Câble de configuration série Guide de sécurité

Complémentaires

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Hauteur	182,9 cm
Largeur	5,6 cm
Profondeur	4,6 cm
Poids du produit	7,59 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60309 32 A 2P + T
Mode d'installation	Non montable en rack
Rack units	0U
Compatible USB	No
Position de montage	Vertical
Tension admissible	220...240 V
Courant de ligne max	32 A
Limites du courant d'entrée	32 A
Capacité de chargement	7400 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Outlet type and quantity	21 CEI 60320 C13 3 CEI 60320 C19

Environnement

Certifications du produit	VDE
Normes	EN 55022 class A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3
Température ambiante de fonctionnement	-5...60 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...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 aux dérogations
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	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