



Présentation

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



Principales

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Type du PDU	De base
Tension de sortie principale	230 V
Nombre d'unité de rack	2U
Longueur de câble	8,53 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Guide d'installation Supports de montage en rack

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	8,9 cm
Largeur	43,7 cm
Profondeur	8,9 cm
Poids du produit	4,09 kg
Emplacement de montage	Façade Arrière
Montage préconisé	Plus bas
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Horizontal

Entrée

Limites du courant d'entrée	32 A
Load Capacity	7360 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nombre de connecteurs d'entrée	1 câblage sur bornier 3 fils

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	4 CEI 60320 C19
---------------------------------	-----------------

Conformité

Certifications du produit	CE GOST VDE
---------------------------	-------------------



Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	15,2 cm
Largeur de l'emballage 1	52,1 cm
Longueur de l'emballage 1	52,1 cm
Poids de l'emballage 1	4,99 kg

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
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

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------