



## Présentation

Présentation	Baies spécialisées avec refroidissement intégré, atténuation du bruit et distribution électrique pour applications serveur et réseau dans des environnements de bureau.
Lead time	Commande spéciale – Contactez-nous pour connaître les délais

## Principales

Type de produit ou équipement	Rack enclosure
Tension d'entrée principale	200 V 208 V 220 V 230 V 240 V
Tension de sortie principale	200 V 240 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	13 CEI 60320 C13
Nombre d'unité de rack	24U
Équipement fournis	Roulettes Guide d'installation Touche(S) Pieds de réglage Unité de distribution d'alimentation (PDU) pour rack Panneaux latéraux

## Physique

Hauteur	127,5 cm
Largeur	75 cm
Profondeur	113 cm
Poids du produit	154,5 kg
Couleur	Gris
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack
Profondeur de montage maximale	88,01 cm
Profondeur de montage minimale	72,01 cm
Largeur du rack	19"
Charge permanente admissible	803,31 kg statique

## Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz
---------------------	----------

## Conformité

Certifications du produit	Conformité TAA
Normes	EIA-310D

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	149 cm
Largeur de l'emballage 1	120 cm
Longueur de l'emballage 1	80 cm
Poids de l'emballage 1	181,7 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Take-back	Take-back program available

## Garantie contractuelle

Garantie	2 ans (défaut de fabrication)
----------	-------------------------------