



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	14 CEI 60320 C13
Nombre d'unité de rack	18U
Équipement fournis	Roulettes Guide d'installation Touche(S) Pieds de réglage Unité de distribution d'alimentation (PDU) pour rack Panneaux latéraux

Physique

Hauteur	101,5 cm
Largeur	75 cm
Profondeur	113 cm
Poids du produit	131 kg
Couleur	Gris
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack
Profondeur de montage maximale	80,01 cm
Profondeur de montage minimale	72,01 cm
Largeur du rack	19"
Charge permanente admissible	828,26 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	125 cm
Largeur de l'emballage 1	120 cm
Longueur de l'emballage 1	80 cm
Poids de l'emballage 1	157,5 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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