

Fiche technique du produit

Spécifications



Boîtier de ventilateur rackable 208/230 VCA 50/60 HZ pour armoires NetShelter SX 750 mm de largeur x 1070 mm de profondeur

ACF504

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Présentation	Le boîtier de ventilateur rackable est une solution économique permettant d'éliminer la chaleur au sein d'une baie Netshelter. Le système s'installe aisément sur le dessus de la baie et expulse la chaleur par la partie haute du rack. Sur les baies à montage mural, il est également possible d'installer les systèmes de boîtier de ventilateur rackables à la base du rack. Les boîtiers de ventilateur sont conçus pour générer un courant d'air circulant du bas vers le haut au sein de la baie.
--------------	--

Lead time

Principales

Main Input Voltage	208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14 Schuko CEE 7/7P BS1363A Britannique
Nombre de câbles	1
Equipement fournis	Guide d'installation

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	6 cm
Largeur	72,4 cm
Profondeur	89,3 cm
Poids du produit	10,23 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Entrée

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

Conformité

Certifications du produit	PSE
Normes	CSA C22.2 No 60950 UL 60950

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Débit d'air	207,66 l/s
Bruit audible à 1 mètre de la surface de l'unité	62 dBA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	16,5 cm
Largeur de l'emballage 1	99,1 cm
Longueur de l'emballage 1	91,4 cm
Poids de l'emballage 1	14 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

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

Remplacement(s) recommandé(s)