

Fiche technique du produit

Spécifications



Boîtier de ventilateur rackable 208/230 VCA 50/60 HZ pour armoires NetShelter SX 600 de largeur x 1070 mm de profondeur

ACF502

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	57,4 cm
Profondeur	89,3 cm
Poids du produit	8,41 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack

Entrée

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

Conformité

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

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 15,2 cm

Largeur de l'emballage 1 99,1 cm

Longueur de l'emballage 1 74,9 cm

Poids de l'emballage 1 12,5 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)