

Fiche technique du produit

Spécifications



Boîtier de ventilateur rackable 208/230 V 50/60 Hz pour armoires NetShelter WX

AR8207BLK

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	3
Équipement fournis	Guide d'installation 1xCordon d'alimentation IEC vers IEC 320

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	5,4 cm
Largeur	31,8 cm
Profondeur	17,5 cm
Poids du produit	1,82 kg
Montage préconisé	No préférence
Mode d'installation	Non montable en rack

Entrée

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

Conformité

Certifications du produit	CSA listé UL
---------------------------	-----------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,8 cm
Largeur de l'emballage 1	23,4 cm
Longueur de l'emballage 1	32 cm
Poids de l'emballage 1	2,73 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, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------

Remplacement(s) recommandé(s)