

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

**Commercialisé avec annonce
fin de vie**

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 30 août 2024

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2027

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

Présentation

Présentation

Le boîtier de ventilateur rackable est une solution économique permettant d'éliminer la chaleur au sein d'une baie Netshester. 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

Généralement disponible en stock

Principales

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

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	6 cm
Largeur	72,4 cm
Profondeur	89,3 cm
Poids net	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

Environnement

Débit d'air 207,7 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

Garantie contractuelle

Garantie 2 ans, réparation ou remplacement

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Performances en matière de bien-être



Sans Svhc Reach

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)
