

## Panneau de ventilateurs montés sur toit SmartRack - 6 ventilateurs 208/240 V à hautes performances ; 420 CFM ; prise d'entrée C14

NUMÉRO DE MODÈLE : SRXFANROOF



### Présentation générale

L'unité SmartRack SRXFANROOF de Tripp Lite est idéale pour améliorer la ventilation dans tous les racks de type armoire et les armoires de serveur. L'unité comprend (6) ventilateurs 208-240 V de haute performance installés dans un panneau de toit et le matériel de montage est fourni (aucun outil nécessaire). Des trous intégrés permettent d'acheminer des câbles à travers le panneau de toit avec ventilateurs. Compatible avec une entrée CA 208-240 V 50/60 Hz.

RACKS SMARTTRACK COMPATIBLES - SR25UB, SR25UBKD, SR25UBSP1, SR25UBTAA, SR42UB, SR42UBCL, SR42UBEXP, SR42UBG, SR42UBKD, SR42UBSP1, SR42UBTAA, SR48UB, SR48UBCL, SR48UBEXP, SR48UBSP1, SR42UBTAA, et tous les autres racks de type armoire SmartRack de Tripp Lite précisant la possibilité d'utiliser cet accessoire.

### Fonctionnalités

- Modèle idéal pour améliorer la ventilation dans tous les racks de type armoire et les armoires de serveur
- Comprend (6) ventilateurs 208-240 V de haute performance installés dans un panneau de toit
- Comprend le matériel de montage sans outil
- Des trous intégrés permettent d'acheminer des câbles à travers le panneau de toit avec ventilateurs
- Compatible avec une entrée CA 208-240 V 50/60 Hz
- Armoires SmartRack compatibles : SR25UB, SR25UBKD, SR25UBSP1, SR25UBTAA, SR42UB, SR42UBCL, SR42UBEXP, SR42UBG, SR42UBKD, SR42UBSP1, SR42UBTAA, SR48UB, SR48UBCL, SR48UBEXP, SR48UBSP1, SR42UBTAA et tous les autres racks de type armoire SmartRack de Tripp Lite précisant la possibilité d'utiliser cet accessoire

### Points principaux

- Panneau de ventilation à montage sur le toit - 208 à 240 V
- Idéal pour améliorer la ventilation des SmartRacks
- Comprend (6) ventilateurs 208-240 V installés dans un panneau de toit
- Matériel de montage sans outil inclus
- Acier laminé à froid avec finition noire

### Inclut dans l'emballage

- Toit à ventilateurs 208-240 V 50/60 Hz SRXFANROOF
- Matériel de montage sans outil
- Prise d'entrée C14 de 6 pouces (1,8 m) sur clés (cordon d'entrée fourni par l'utilisateur nécessaire)

## Caractéristiques

<b>APERÇU</b>	
Code UPC	037332144553
<b>Entrée</b>	
Tension(s) d'entrée nominale(s) prise(s) en charge	208 V CA; 230 V CA; 240 V CA
Description de la tension d'entrée nominale	208-240 V CA 50/60 Hz
Type de connexion d'entrée	Prise d'entrée IEC C14 sur clé (cordon d'entrée fourni par l'utilisateur nécessaire)
Compatibilité de tension (V CA)	208; 230; 240
<b>REFROIDISSEMENT</b>	
Type de refroidissement	Passif
<b>Physiques</b>	
Longueur du câble (pi)	6
Longueur du câble (cm)	15.24
Dimensions d'expédition (hlp / cm)	58.17 x 8.89 x 90.93
Dimensions d'expédition (hlp / po)	22.90 x 3.50 x 35.80
Poids d'expédition (kg)	11.20
Poids d'expédition (livres)	24.70
Dimensions de l'appareil (hlp / cm)	5,33 x 55,63 x 90,17
Dimensions de l'unité (hlp / po)	2,1 x 21,9 x 35,5
Poids de l'unité (kg)	9.98
Poids de l'unité (livres)	22
<b>Garantie</b>	
Période de garantie du produit (Mondiale)	Garantie limitée de 2 ans

© 2021 Tripp Lite. Tous les droits sont réservés. Tous les noms de produits et de sociétés sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Leur utilisation ne comporte aucune affiliation avec ou approbation par eux. Tripp Lite a une politique d'amélioration continue. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Tripp Lite utilise les agences primaires et de tiers pour tester ses produits pour conformité aux normes. Voir la liste des agences d'essais de Tripp Lite : <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>