

Instructions relatives au remplacement du bloc de ventilation

Ce document vous aide à effectuer les tâches suivantes :

- Retrait d'un module de ventilateur présentant une défaillance, et remplacement par un nouveau module
- Vérification que ce nouveau module fonctionne correctement

Important : Avant d'effectuer ces tâches, consultez le manuel *IBM Systems Safety Notices* fourni sur le CD *IBM Media Terms and Conditions* (livré avec votre modèle de dispositif).

Remarque : Les illustrations du présent document peuvent afficher une légère différence avec votre modèle de dispositif.

Dispositifs pris en charge

Le tableau suivant répertorie les modèles de dispositifs concernés par les instructions de ce document :

Produit	Modèle	Référence IBM®
IBM Security Access Manager	AMP 5100	97Y0608 97Y1070
IBM Security Network Protection	XGS 3100	97Y0977
	XGS 4100	97Y0823
	XGS 5100	97Y0612
Dispositif IBM Security SiteProtector	SP 4001	97Y1346

Remplacement d'un bloc de ventilateur

Avant de commencer

Vous devez disposer du bloc de ventilation de remplacement avant de procéder au retrait et au remplacement du bloc défaillant.

Identification d'un bloc de ventilation défaillant

Le panneau arrière du dispositif contient trois modules de ventilateur accessibles par l'utilisateur, comme indiqué en jaune dans la figure 1. En fonctionnement normal, le voyant du module de ventilateur n'est pas allumé. Si l'un des modules de ventilateur présente une défaillance, la DEL du module défaillant s'allume en orange.

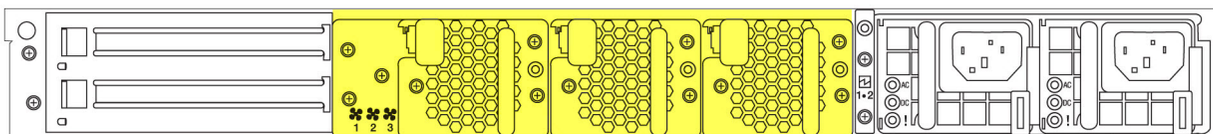


Figure 1. Emplacement des modules de ventilateur à l'arrière du dispositif

Procédure

Procédez comme suit pour remplacer un bloc de ventilation :

1. Pincez le clip de fixation orange du module de ventilateur pour libérer le bloc de ventilation du châssis.
2. Tirez le bloc de ventilation hors du châssis, comme illustré dans la figure 2.

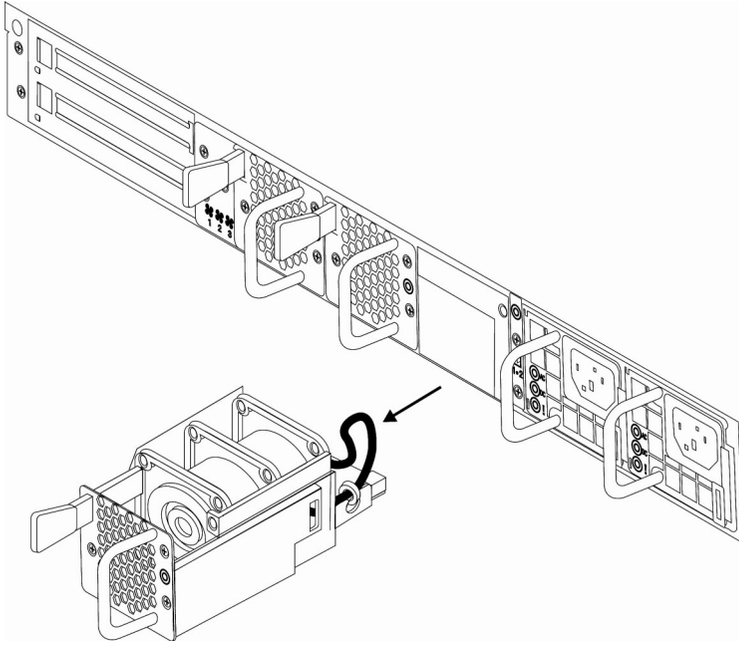


Figure 2. Retrait d'un bloc de ventilation de l'arrière du dispositif

3. Faites glisser le bloc de ventilation de remplacement dans la baie correspondante. Le bloc de ventilation est fixé dans le châssis.

Résultats

Le voyant orange du module de ventilateur n'est pas allumé et le ventilateur commence à faire circuler l'air.