



by Schneider Electric

Guide d'installation

Kit de rails pour la gamme Easy UPS On-Line Rack

Instructions de sécurité importantes

Lisez attentivement les instructions et examinez le matériel pour vous familiariser avec l'appareil avant de l'installer, de l'utiliser, de le réviser ou de l'entretenir. Les messages suivants peuvent apparaître dans ce document ou sur le matériel pour vous avertir des dangers éventuels ou pour rappeler une information qui clarifie ou simplifie une procédure.



L'ajout de ce symbole à une étiquette de sécurité Danger ou Avertissement indique qu'un danger électrique existe et qu'il entraînera des blessures corporelles si les instructions ne sont pas suivies.



Ce symbole est le symbole d'avertissement de sécurité. Il est utilisé pour vous alerter de risques éventuels de dommages corporels. Il est nécessaire de respecter tous les messages de sécurité écrits après ce symbole pour éviter toute blessure voire la mort.

⚠ DANGER

DANGER indique une situation de danger qui, si elle n'est pas évitée, entraînera la mort ou de graves blessures.

⚠ AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT indique une situation de danger qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou de graves blessures.

⚠ ATTENTION

ATTENTION indique une situation de danger qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures légères ou modérées.

AVIS

AVIS est utilisé pour indiquer des pratiques non liées à des blessures physiques.

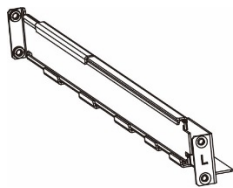
Description du produit

Ces kits de rails sont parfaits pour le montage en rack des Easy UPS Rack. Ces kits de rails peuvent prendre en charge les équipements mesurant de 16,75" (43cm) à 17,7" (45cm) de large. Le SRVRK1 peut prendre en charge les équipements jusqu'à un poids maximal de 60kg et le SRVRK2 jusqu'à 100kg.

Contenu de l'emballage

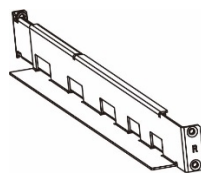
L'emballage est recyclable ; conservez-le donc pour réemploi ou jetez-le conformément à la réglementation en vigueur.

SRVRK1



(1)

Glissière de rail gauche



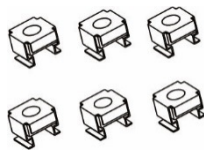
(1)

Glissière de rail droit



(1)

Manuel d'utilisation



(6)

Écrou cage



(4)

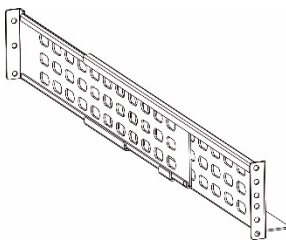
Colonnette de fixation



(8)

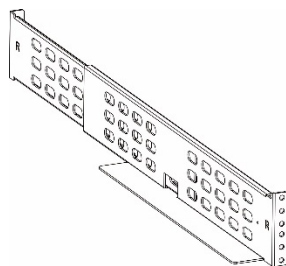
Vis M6

SRVRK2



(1)

Glissière de rail gauche



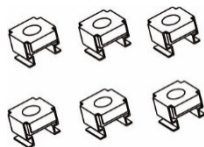
(1)

Glissière de rail droit



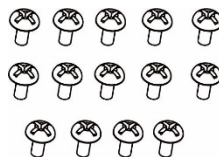
(1)

Manuel d'utilisation



(6)

Écrou cage



(14)

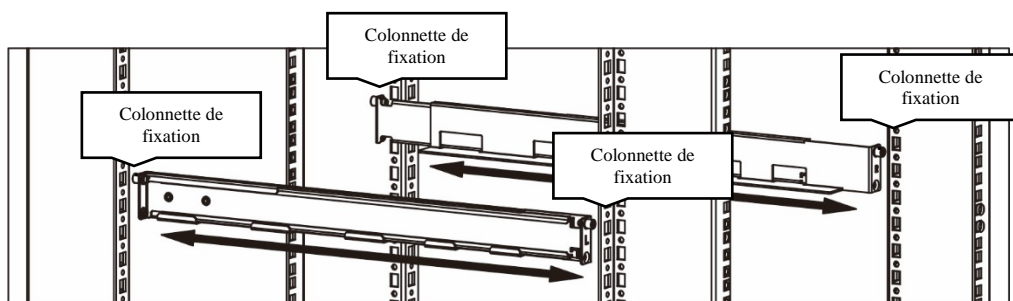
Vis M6

Installation

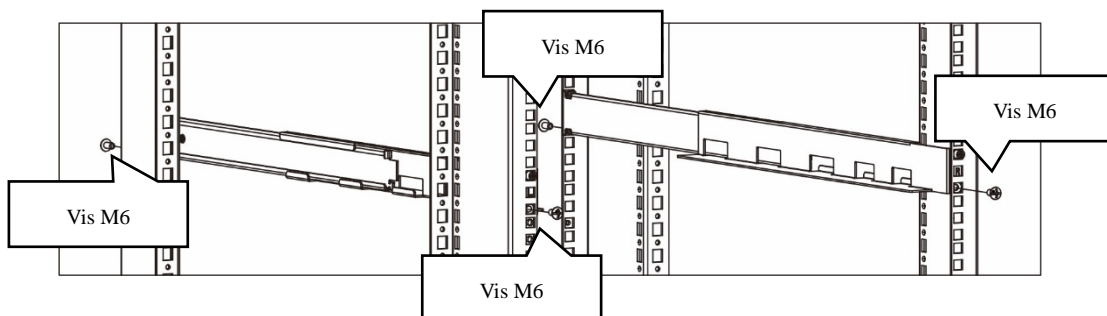
Installez le SRVRK1

Veillez suivre les étapes ci-dessous pour installer le SRVRK1.

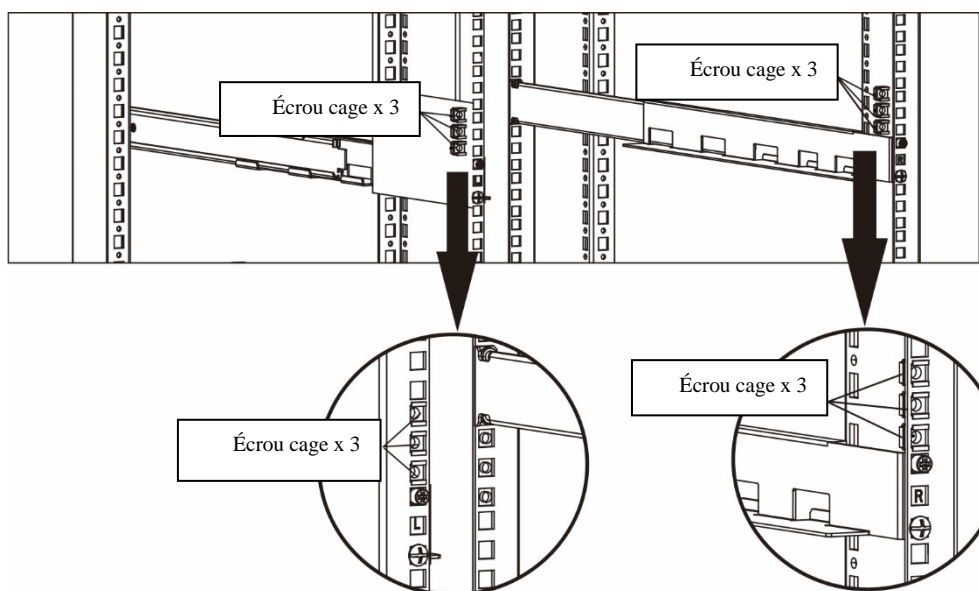
1. Insérez 4 écrous de fixation aux emplacements suivants des glissières des rails. Assurez-vous de les serrer fermement. Ensuite, séparez les deux extrémités des glissières des rails et placez-les dans un châssis. Assurez-vous que la distance d'extraction correspond à la profondeur du châssis du rack et placez les colonnettes de fixation dans les trous correspondants sur les colonnes de soutien. Par exemple, si la profondeur du châssis est de 700mm, veuillez extraire les glissières des rails d'une longueur de 700mm.



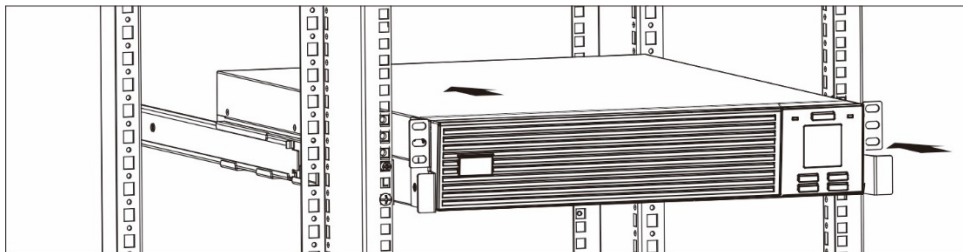
2. Utilisez 4 vis M6 pour monter les glissières des rails dans le châssis. Voir le schéma ci-dessous.



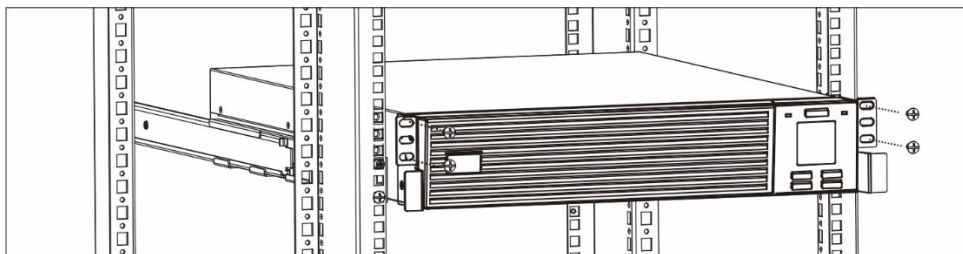
3. Selon la hauteur de l'onduleur, placez 6 écrous aux emplacements appropriés.



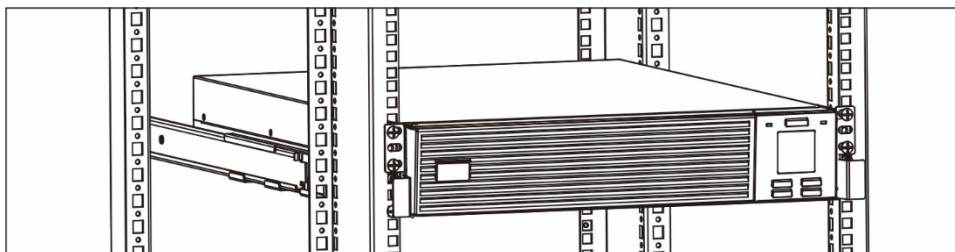
4. Mettez l'onduleur avec les équerres assemblées sur les supports de rails.



5. Fixez l'onduleur en position avec 4 vis.



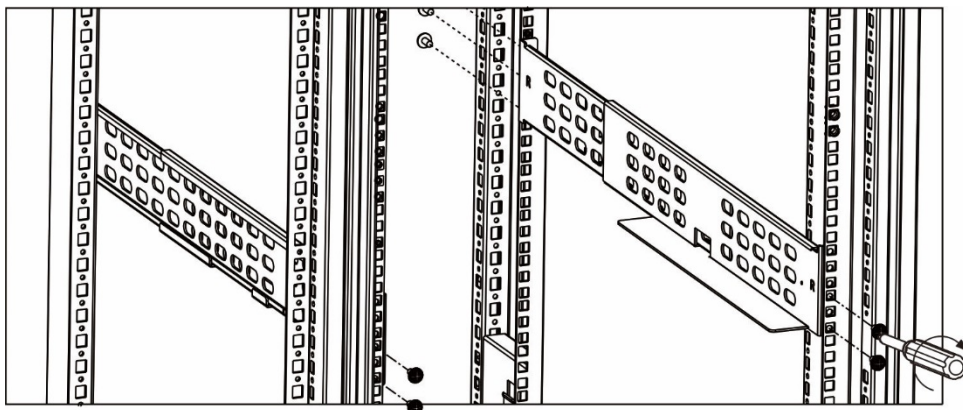
6. L'assemblage est terminé.



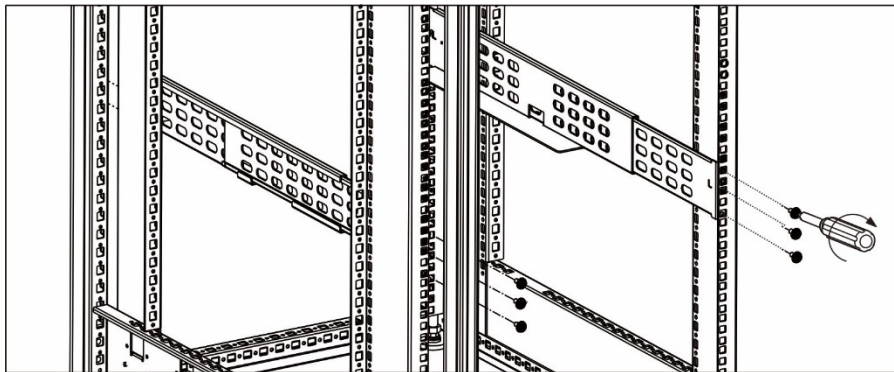
Installez le SRVRK2

Veillez suivre les étapes ci-dessous pour installer le SRVRK2.

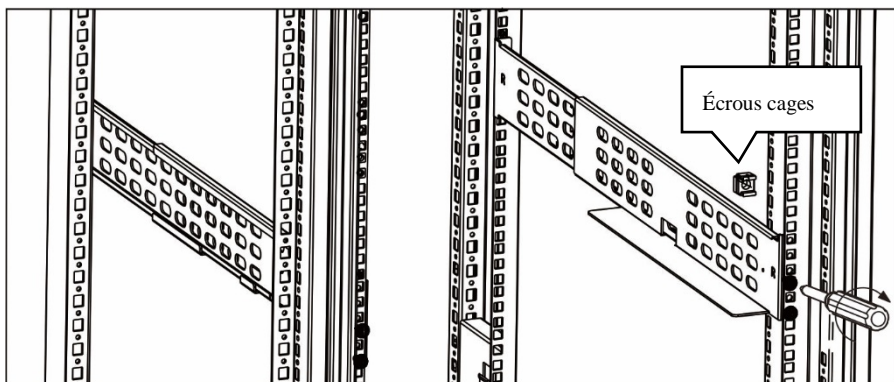
1. Utilisez 4 vis pour monter les glissières des rails droit et gauche à l'avant. Voir le schéma ci-dessous.



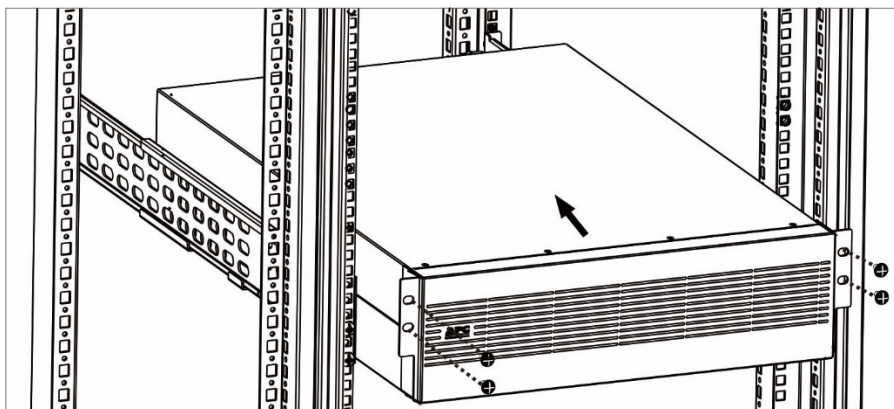
2. Utilisez 4 vis pour monter les glissières des rails à l'arrière. Voir le schéma ci-dessous.



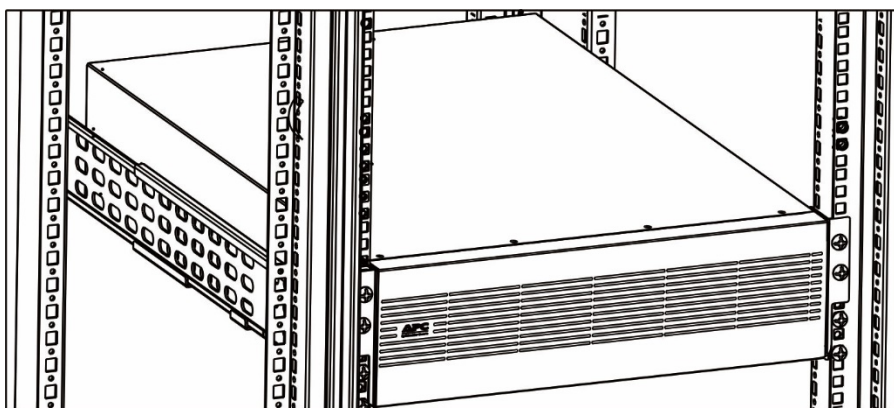
3. Selon la hauteur de l'onduleur, placez des écrous cages aux emplacements appropriés.



4. Mettez l'onduleur sur les supports de rails et fixez-le en position avec les vis.



5. L'assemblage est terminé.



Assistance clientèle mondiale d'APC by Schneider Electric

Le service clientèle pour ce produit ou tout autre produit de APC by Schneider Electric est disponible gratuitement des manières suivantes :

- Consultez le site Web de APC by Schneider Electric pour accéder aux documents de la base de connaissances de APC by Schneider Electric et soumettre vos demandes d'assistance.
 - **www.apc.com** (Siège social)
Connectez-vous aux sites web locaux pour chaque pays de APC by Schneider Electric, qui contiennent des informations relatives à l'assistance clients.
 - **www.apc.com/support/**
Assistance internationale grâce à la base de connaissances de APC by Schneider Electric et via e-support.
- Contactez un centre d'assistance clients APC by Schneider Electric par téléphone ou par courrier électronique.
 - Coordonnées de votre centre d'assistance Clients local : visitez la page **www.apc.com/support/contact** pour les informations de contact.

Pour plus d'informations sur comment obtenir le support du service clientèle, contactez le représentant APC by Schneider Electric ou le revendeur qui vous a fourni votre produit APC by Schneider Electric.