

Kit di collegamento esterno da NetShelter[®] SX a VX o VS – AR7601, AR7602

Descrizione

Il kit di collegamento esterno contiene le parti necessarie al collegamento degli armadi da 600 mm e da 750 mm NetShelter SX agli armadi NetShelter VX o VS.

Utilizzare il kit di parti AR7601 per collegare:

- Armadi NetShelter SX e NetShelter VX con centri di 600 mm
- Armadi NetShelter SX e NetShelter VS con centri di 600 mm

Utilizzare il kit di parti AR7602 per collegare:

- Armadi NetShelter SX e NetShelter VX con centri di 609,60 mm (24 in.)
- Armadi NetShelter SX e NetShelter VS con centri di 609,60 mm (24 in.)
- Armadi NetShelter SX da 750 mm e NetShelter VX o VS



È necessario rimuovere gli sportelli dell'armadio NetShelter SX prima di collegarlo a un altro armadio. Fare riferimento al capitolo "Installazione" nel manuale *Armadio NetShelter SX: disimballaggio, installazione e personalizzazione* per istruzioni dettagliate sulla rimozione degli sportelli dall'armadio NetShelter SX. Questo manuale è disponibile presso il sito Web APC all'indirizzo www.apc.com e viene inoltre fornito assieme all'armadio NetShelter SX.



È necessario rimuovere i pannelli laterali dell'armadio NetShelter VX o VS prima di procedere al collegamento con un altro armadio. Fare riferimento alla sezione "Rimozione e installazione dei pannelli laterali" nel manuale *Armadio NetShelter VX: disimballaggio, installazione e personalizzazione* per istruzioni dettagliate sulla rimozione dei pannelli laterali dall'armadio NetShelter VX o VS. Questo manuale è disponibile presso il sito Web APC all'indirizzo www.apc.com e viene inoltre fornito assieme all'armadio NetShelter VX o VS.



Non è possibile collegare l'armadio NetShelter SX a 48 U all'armadio NetShelter VX o VS utilizzando i kit AR7601 e AR7602.

Non è possibile collegare l'armadio NetShelter SX all'armadio VX o VS a 47 U.

Descrizione

Nelle procedure riportate nelle pagine seguenti ogni parte è accompagnata da un numero che le corrisponde. Per riferimento le quantità vengono riportate tra parentesi.

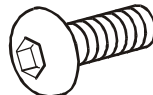
- ❶ Chiave esagonale da 5 mm: AR7601, AR7602 (1)



- ❷ M5×12 viti AR7601, AR7602 (4)



- ❸ Vite a brugola a testa piatta M6×12: AR7601, AR7602 (8)



- ❹ Dado esagonale flangiato M6: AR7601, AR7602 (8)



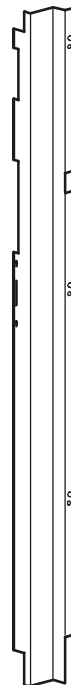
- ❺ Staffa di giuntura superiore anteriore da 600 mm: AR7601 (1)



- ❻ Staffa di giuntura inferiore anteriore da 600 mm: AR7601 (1)



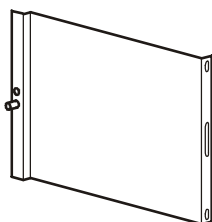
- ❼ Staffa di giuntura superiore anteriore da 609,60 mm (24 in.): AR7602 (1)



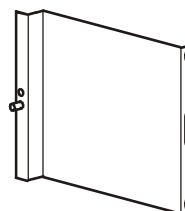
- ❽ Staffa di giuntura inferiore anteriore da 609,60 mm (24 in.): AR7602 (1)



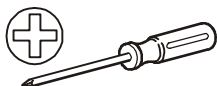
- ❾ Staffa di giuntura posteriore da 600 mm: AR7601 (2)



- ❿ Staffa di giuntura posteriore da 609,60 mm (24 in.): AR7602 (2)



Strumenti necessari (non in dotazione)



Cacciavite a stella

Collegamento degli armadi

Nelle illustrazioni seguenti sono mostrati i collegamenti da un armadio NetShelter SX a un armadio NetShelter VX con centri di 600 mm. I passaggi sono gli stessi, sia che vengano collegati armadi con centri di 600 mm o di 609,60 mm (24 in.).



Prudenzal

Il collegamento degli armadi non garantisce un'ulteriore stabilità.



Nota

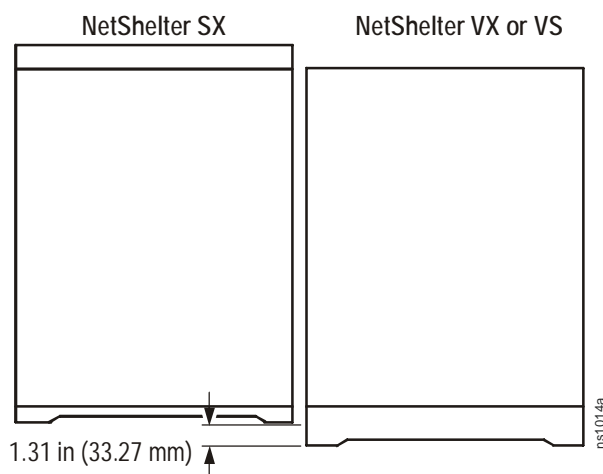
Gli armadi NetShelter SX possono essere collegati anche senza i pannelli laterali installati.



Nota

L'armadio NetShelter SX risulterà accavallato di 33,2 mm (1.3 in.) rispetto all'armadio NetShelter VX o VS quando viene collegato con armadi con centri di 600 mm utilizzando il kit AR7601.

Vista superiore



Collegamento di armadi con centri di 600 mm

Installazione delle staffe di giuntura anteriori



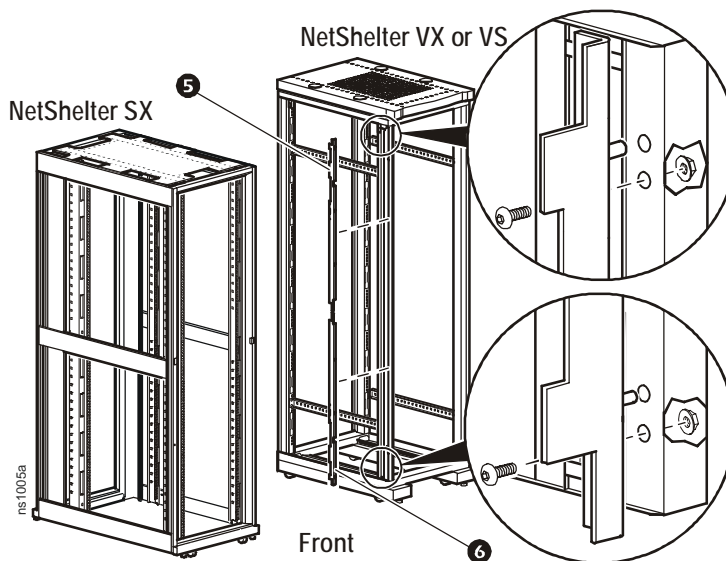
Nota

L'armadio NetShelter SX può essere collegato a qualsiasi lato di un armadio NetShelter VX o VS. Queste istruzioni prevedono che l'armadio NetShelter VX o VS sia collocato sul lato destro. La procedura dovrà essere eseguita sull'altro lato se l'armadio viene collegato sul lato di sinistra.

Collegare la staffa di giuntura superiore e quella inferiore all'armadio NetShelter VX o VS sulla destra.

Installazione della staffa di giuntura superiore.

1. Individuare il primo foro dall'alto nel telaio verticale sinistro.
2. Allineare il perno più in alto della staffa di giuntura superiore anteriore **5** con il foro individuato al passaggio 1.
3. Inserire il perno e assicurarsi che vengano inseriti anche gli altri due perni sulla staffa.
4. Inserire tre viti a brugola a testa piatta **3** nei fori sotto ai perni e fissare utilizzando tre dadi esagonali flangiati **4**. Fissare utilizzando una chiave esagonale da 5 mm **1** (in dotazione).



Installazione della staffa di giuntura inferiore.

1. Individuare il secondo foro dal basso nel telaio verticale sinistro.
2. Inserire il perno più basso sulla staffa di giuntura inferiore anteriore **6** nel foro.
3. Assicurarsi che siano inseriti altri perni e fissarli come al "Installazione della staffa di giuntura superiore".

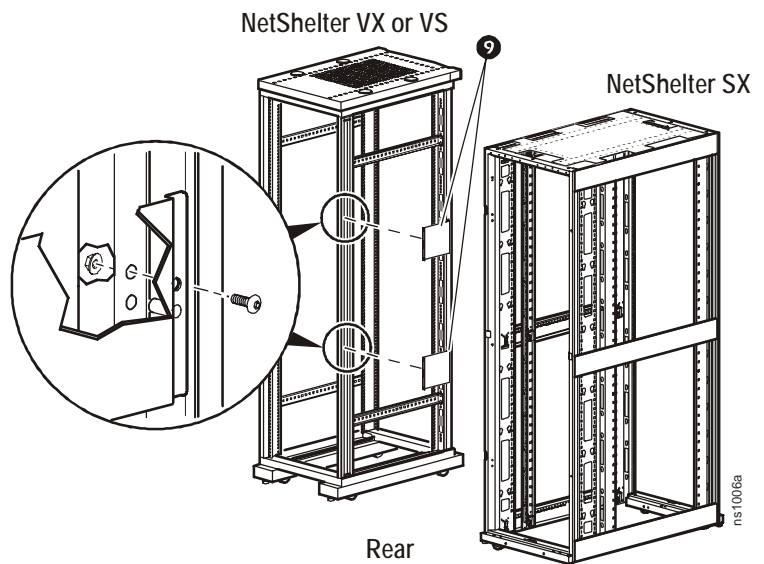
Installazione delle staffe di giuntura posteriori

Collegare le staffe di giuntura posteriori all'armadio NetShelter VX o VS sulla sinistra.

1. Sul telaio verticale destro, individuare il secondo foro nella terza serie di fori dalla parte superiore dell'armadio.
2. Allineare e inserire il perno della staffa di giuntura posteriore ⑨ nel foro individuato al passaggio 1.
3. Inserire una vite a testa piatta ③ nel primo foro sopra al perno e fissare utilizzando un dado esagonale flangiato ④.

Fissare utilizzando una chiave esagonale da 5 mm ① (in dotazione).

4. Sul telaio verticale destro, individuare il secondo foro nella terza serie di fori dalla parte inferiore dell'armadio.
5. Allineare e inserire il perno della staffa di giuntura posteriore ⑨ nel foro.
6. Fissare come descritto al passaggio 3.



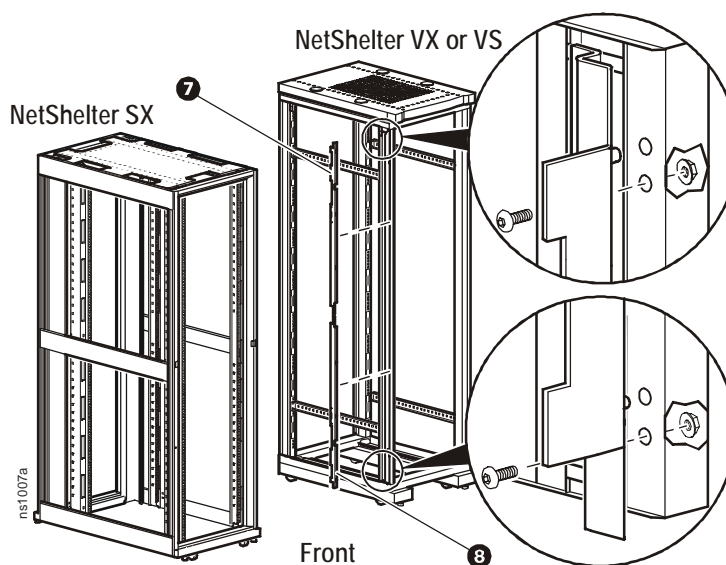
Collegamento di armadi con centri di 609,60 mm (24 in.)

Installazione delle staffe di giuntura anteriori

Collegare la staffa di giuntura superiore e quella inferiore all'armadio NetShelter VX o VS sulla destra.

Installazione della staffa di giuntura superiore.

1. Individuare il primo foro dall'alto nel telaio verticale sinistro.
2. Allineare il perno più in alto nella staffa di giuntura superiore anteriore **5** con il primo foro vicino alla parte superiore del telaio verticale sinistro.
3. Inserire il perno e assicurarsi che vengano inseriti anche gli altri due perni sulla staffa.



4. Inserire tre viti a brugola a testa piatta **2** nei fori sotto ai perni e fissare utilizzando tre dadi esagonali flangiati **3**. Fissare utilizzando una chiave esagonale da 5 mm **1** (in dotazione).

Installazione della staffa di giuntura inferiore.

1. Individuare il secondo foro dal basso nel telaio verticale sinistro.
2. Inserire il perno più basso sulla staffa di giuntura inferiore anteriore **6** nel foro.
3. Assicurarsi che siano inseriti altri perni e fissarli come al "Installazione della staffa di giuntura superiore".

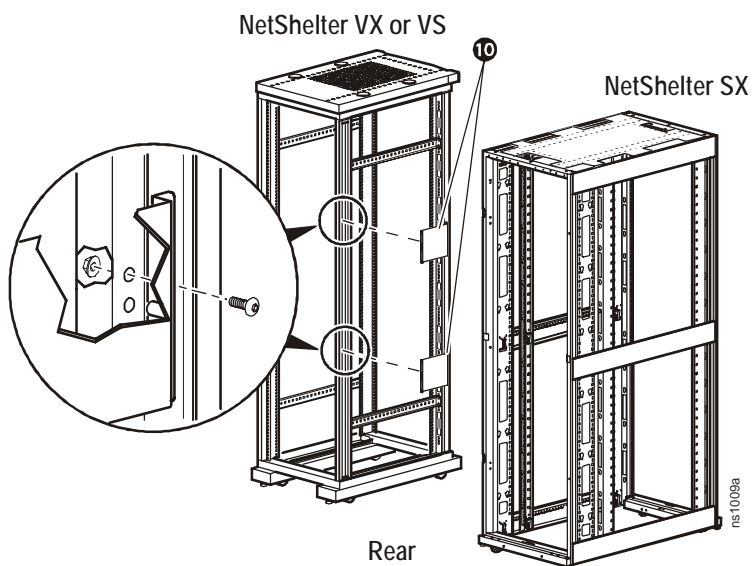
Installazione della staffa di giuntura posteriore

Collegare le staffe di giuntura posteriori all'armadio NetShelter VX o VS sulla sinistra.

1. Sul telaio verticale destro, individuare il secondo foro nella terza serie di fori dalla parte superiore dell'armadio.
2. Allineare e inserire il perno della staffa di giuntura posteriore ⑩ nel foro individuato al passaggio 1.
3. Inserire una vite a testa piatta ③ nel primo foro sopra al perno e fissare utilizzando un dado esagonale flangiato ④.

Fissare utilizzando una chiave esagonale da 5 mm ① (in dotazione).

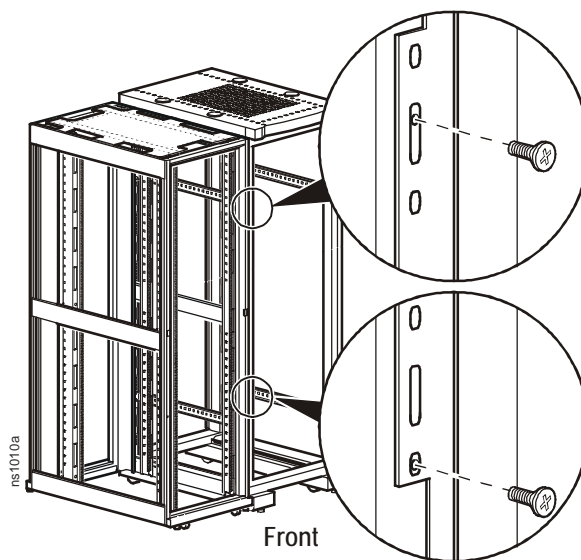
4. Sul telaio verticale destro, individuare il secondo foro nella terza serie di fori dalla parte inferiore dell'armadio.
5. Allineare e inserire il perno della staffa di giuntura posteriore ⑩ nel foro.
6. Fissare come descritto al passaggio 3.



Collegamento degli armadi

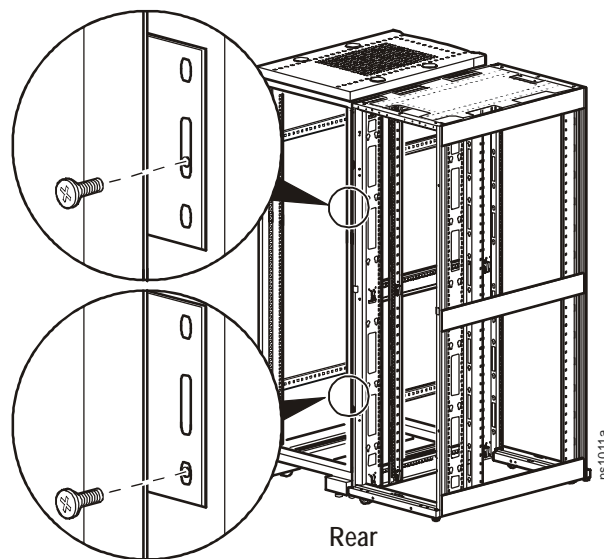
Realizzazione dei collegamenti anteriori

1. Allineare il foro mediano nella staffa di giuntura superiore anteriore con il foro superiore del telaio NetShelter SX.
Allineare il foro inferiore nella staffa di giuntura inferiore anteriore con il foro inferiore del telaio.
2. Inserire e fissare una vite a brugola a basso profilo **2** in ciascun foro utilizzando un cacciavite a stella o a testa piatta (non in dotazione).



Realizzazione dei collegamenti posteriori

1. Allineare il foro mediano nella staffa di giuntura superiore posteriore con il foro superiore del telaio NetShelter SX.
Allineare il foro inferiore nella staffa di giuntura inferiore posteriore con il foro inferiore del telaio.
2. Inserire e fissare una vite a brugola a basso profilo **2** in ciascun foro utilizzando un cacciavite a stella o a testa piatta (non in dotazione).



Livellamento degli armadi

I piedini di livellamento sono installati sui quattro angoli inferiori dell'armadio. I piedini forniscono una base stabile se il pavimento non è perfettamente piano, ma non sono adeguati per compensare una superficie inclinata. È possibile rimuovere le rotelle e livellare i piedini per fare in modo che la base dell'armadio sia appoggiata direttamente sul pavimento.

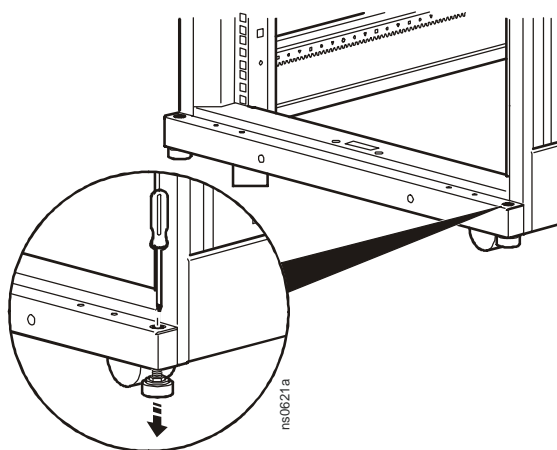


Nota

Spostare gli armadi collegati in un luogo piano.

Armadi NetShelter SX.

1. Per ciascun piedino di livellamento, inserire un cacciavite a stella o a testa piatta (non in dotazione) nella vite sopra il piedino. Girare la vite in senso orario per allungare il piedino finché non poggia saldamente sul pavimento.
2. Utilizzare una livella a bolla d'aria per determinare quali piedini devono essere ulteriormente regolati.

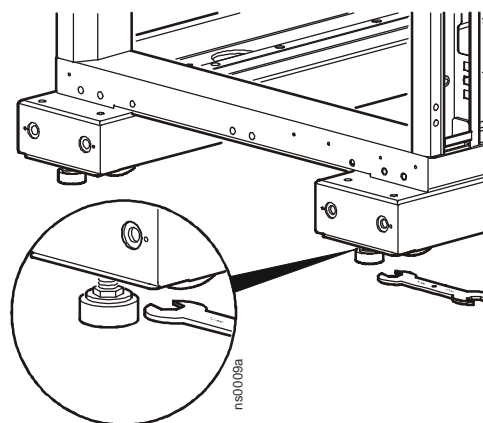


Attenzione!

L'armadio non può essere stabilizzato mediante la staffa di fissaggio o lo stabilizzatore se le rotelle o i piedini di livellamento vengono rimossi.

Armadi NetShelter VX e VS.

1. Usare la chiave inglese da 14 mm con l'estremità esagonale situata sulla parte rotonda sotto il piedino di livellamento. Girare la chiave in senso orario per allungare il piedino finché non è a contatto con il pavimento.
2. Ripetere l'operazione per tutti gli altri piedini di livellamento.
3. Utilizzare una livella a bolla d'aria per determinare quali piedini devono essere ulteriormente regolati.



Assistenza clienti APC nel mondo

L'Assistenza clienti per questo e altri prodotti APC può essere richiesta gratuitamente tramite una delle modalità descritte di seguito:

- Visitare il sito Web di APC per accedere ai documenti nell'APC Knowledge Base e richiedere assistenza.
 - **www.apc.com** (sede principale della società)
Collegarsi alle pagine Web APC dei paesi specifici per informazioni specifiche sull'assistenza ai clienti.
 - **www.apc.com/support/**
Supporto generale tramite ricerca nell'APC Knowledge Base e supporto in linea.
- Contattare un Centro assistenza clienti APC telefonicamente o tramite e-mail.
 - Centri regionali:

Linea diretta assistenza clienti InfraStruXure	(1)(877)537-0607 (numero verde)
Sede principale APC Stati Uniti, Canada	(1)(800)800-4272 (numero verde)
America Latina	(1)(401)789-5735 (Stati Uniti)
Europa, Medio Oriente, Africa	(353)(91)702000 (Irlanda)
Giappone	(0) 35434-2021
Australia, Nuova Zelanda, area del Sud Pacifico	(61) (2) 9955 9366 (Australia)

- Centri locali e nazionali: visitare il sito Web **www.apc.com/support/contact** per informazioni.

Contattare il rappresentante APC o altri distributori da cui si è acquistato il prodotto APC per informazioni sull'assistenza clienti locale.

Tutti i contenuti sono protetti da copyright 2006 di American Power Conversion Corporation. Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione totale o parziale senza autorizzazione. APC, il logo APC, NetworkAIR, InfraStruXure e NetShelters sono marchi di American Power Conversion Corporation. Tutti gli altri marchi, nomi dei prodotti e nomi aziendali appartengono ai rispettivi proprietari e sono utilizzati a soli scopi informativi.



990-2339A-017



07/2006