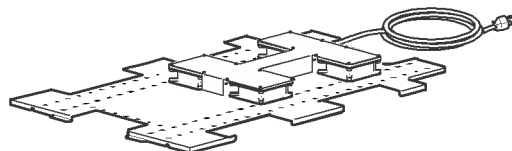


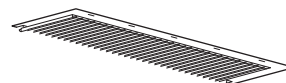
Bandeja de ventiladores para la cubierta superior, para gabinetes NetShelter™ SX

ACF501, ACF502, ACF503, ACF504

Inventario



Conjunto de ventiladores para la cubierta



Bandas de cepillo (5)

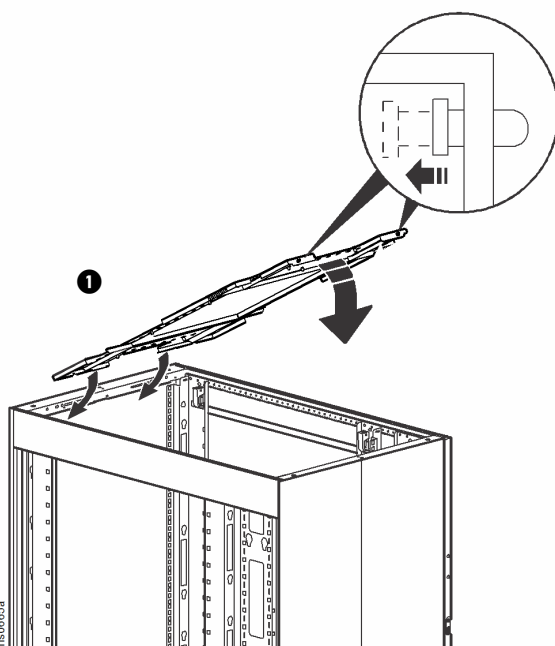
⚠ ⚠ DANGER (peligro)

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN, O DESTELLO DE ARCO

Advertencia: Instale la bandeja de ventiladores para la cubierta superior únicamente en un circuito que cuente con protección adecuada contra sobrecorriente.

No seguir estas instrucciones causará lesiones graves o la muerte.

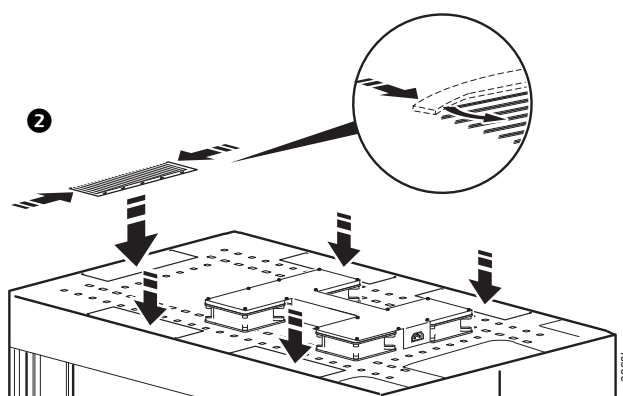
Instalación



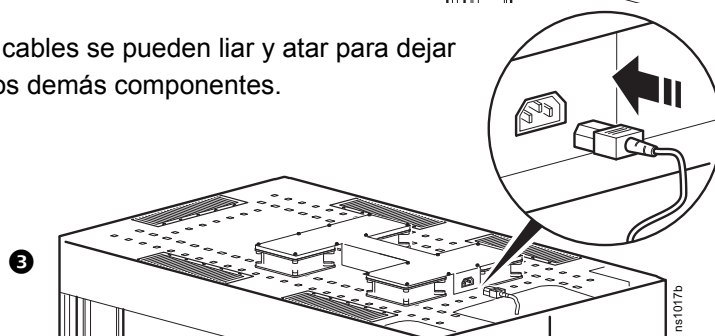
1. Instale el conjunto de ventiladores para la cubierta superior.

2. Doble las esquinas con cuidado e inserte cinco (5) bandas de cepillo en las aberturas de la cubierta superior, según se muestra en la imagen.

3. Conecte el extremo hembra de uno de los cables de alimentación que se incluyen a un enchufe de entrada de la parte posterior de la unidad. Enchufe el extremo macho a un SAI o a otro enchufe de alimentación protegida.



NOTA: Los cables se pueden liar y atar para dejar espacio a los demás componentes.



Configuraciones de bandeja de ventiladores para la cubierta superior del NetShelter SX

Bandeja de ventiladores para la cubierta superior	Descripción	Voltaje (V CA)
ACF501	Bandeja de ventiladores para la cubierta superior de 600 mm	120
ACF502	Bandeja de ventiladores para la cubierta superior de 600 mm	230, 208
ACF503	Bandeja de ventiladores para la cubierta superior de 750 mm de ancho	120
ACF504	Bandeja de ventiladores para la cubierta superior de 750 mm de ancho	230, 208

Gabinetes NetShelter SX compatibles

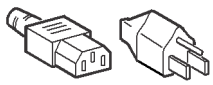
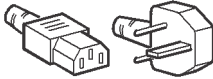


Bandeja de ventiladores para la cubierta superior	Gabinete	Dimensiones del gabinete
ACF501, ACF502	AR3100	42U 600 mm x 1070 mm
	AR3104	24U 600 mm x 1070 mm
	AR3107	48U 600 mm x 1070 mm
ACF503, ACF504	AR3150	42U 750 mm x 1070 mm
	AR3157	48U 750 mm x 1070 mm

Clasificación eléctrica

ACF501, ACF503					
Voltaje de entrada (V CA)	Frecuencia (Hz)	Corriente (A)	Ruido (dBA)	Flujo de aire [†] (cfm)	Intervalo de voltaje de funcionamiento (V CA)
120	50	0,70	51	370	102-138
	60	0,85	51	440	102-138
ACF502, ACF504					
230	50	0,50	62	370	196-264
	60	0,40	62	440	196-264
208	50	0,40	62	370	196-264
	60	0,35	62	398	196-264

[†]Flujo de aire con el voltaje de entrada nominal.

Cables de alimentación de la bandeja de ventiladores para la cubierta superior

Número de pieza	Cantidad	Descripción del cable	Longitud m (pies)	Conectores
ACF501 ACF503	1	IEC-320-C13 conforme a NEMA 5-15P	3 (10)	
ACF502 ACF504	1	IEC-320-C13 conforme a BS 1363	2,5 (8,2)	
	1	IEC-320-C13 conforme a IEC-320-C14	2,5 (8,2)	
	1	IEC-320-C13 conforme a CEE 7/7	2,5 (8,2)	

La información sobre asistencia al cliente y garantía está disponible en
www.schneider-electric.com.

© 2016 Schneider Electric. Todos los derechos reservados. NetShelter es una
 marca comercial propiedad de Schneider Electric, S.A.S.

990-2345C-009
 5/2016