



## Kit de cables de alimentación (6 ea), cierre, C13 a C14, 1,2 m, Norteamérica

AP8704S-NA

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Libere espacio y asegure los cables de alimentación entre las PDU montadas en rack y el equipo de TI adjunto gracias a este exclusivo método de retención, que resulta muy sencillo de utilizar. Mientras que estos cables se adaptan a cualquier receptáculo o toma de alimentación IEC estándar, la función de "bloqueo" estará habilitada únicamente en el caso de las PDU en rack de la serie AP8000 de APC o de los equipos de TI con receptáculos de bloqueo incorporados. Estos conectores de bloqueo reducen la probabilidad de desconectar accidentalmente los cables y de que se produzca una caída de carga.

Salida	
Cord Length	1.2metros
Maximum Total Current Draw	10
Conexiones de salida	(1) IEC 60320 C13

Entrada	
Tipo de Conexión de Entrada	IEC 60320 C14
Longitud de Cable	1.2metros
Número de cables de alimentación	6
Maximum Input Current	10A
Maximum Line Current	10A

Descripción física	
Altura máxima	240mm, 24.0cm
Anchura máxima	70mm, 7.0cm
Profundidad máxima	45mm, 4.5cm
Peso neto	1.01kg
Peso de envío	1.01kg
Altura bruta	240mm, 24.0cm
Anchura bruta	70mm, 7.0cm
Profundidad bruta	45mm, 4.5cm
Color	Negro

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

Kit de cables de alimentación (6 ea), cierre, C13 a C14, 1,2 m, Norteamérica | AP8704S-NA | Descargado en 11/04/2020 (EST)

### Descripción física

Unidades en Palet	390.0
-------------------	-------

### Descripción medioambiental

Operating Temperature	0 - 105 °C
-----------------------	------------

Humedad Relativa de Trabajo	20 - 80 %
-----------------------------	-----------

Elevación de Trabajo	0 - 3048metros
----------------------	----------------

Temperatura de Almacenamiento	-25 - 105 °C
-------------------------------	--------------

Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros
-----------------------------	-----------------

### Conformidad

Aceptaciones	CSA, Registrado por UL
--------------	------------------------

Garantía estándar	2 años para reparaciones o recambios
-------------------	--------------------------------------

### Sostenible Oferta Estado

PEP	Disponible en la pestaña de documentación
-----	---

EOLI	Disponible en la pestaña de documentación
------	---

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.