

Cable de Extensión Plano - NEMA 5-15R a NEMA de Ángulo Derecho 5-15P - 90cm

Product ID: PAC101R3



Ahorre espacio en la oficina, aproveche al máximo el espacio alrededor de un tomacorriente y prolongue el alcance de sus voluminosos cables de alimentación. Este cable plano de extensión le permite las tres cosas.

Enchufe su cable plano de alimentación en la pared

El cable de extensión de perfil bajo tiene un conector NEMA 5-15 en ángulo derecho que se mantiene de forma plana en la pared. Esto le permite ahorrar espacio superior al conectar su dispositivo detrás de un armario, escritorio o cualquier otro mueble. Evita tener que empujar el conector contra la pared y que el mueble no quede al ras con la pared. Asimismo, evita tiranteces en el conector y lo protege contra daños. Puede utilizarlo para extender cualquier cable NEMA 5-15 de alimentación (ordenador, TV, lámpara de oficina, etc.) que tenga que conectar en un enchufe situado detrás de un mueble.

Aproveche enchufes de alimentación no utilizados y reemplace cualquier conector voluminoso de alimentación

Este cable de alimentación en ángulo derecho también le permite aprovechar al máximo el espacio de conexiones en una regleta, un protector de sobrevoltaje o un tomacorriente. Dado que el conector se enchufa hacia la parte derecha del tomacorriente, este último no queda bloqueado, lo cual resulta práctico cuando es necesario conectar un dispositivo que tiene un cable voluminoso de alimentación. Puede conectar el cable voluminoso de alimentación en la toma del cable de extensión y enchufar el conector en ángulo derecho en el tomacorriente, dejando libre otra toma que, de lo contrario, habría quedado bloqueada.

El producto PAC101R3 está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, con fiabilidad garantizada.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Extienda un cable de alimentación existente hasta 91cm

Características

- Coloque su mueble al ras de la pared
- Aproveche al máximo el espacio de conexiones en su regleta, protector de sobrevoltaje o tomacorriente
- Reemplace el conector voluminoso de alimentación con este conector en ángulo derecho
- Certificado para la transmisión de 125V a 15A

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Cantidad de Conductores	3
	Tipo de Cable	SJT
Conector(es)	Conector A	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica) Receptáculo (toma)
	Conector B	1 - Alimentación NEMA 5-15 (Norteamérica) Conector
Observaciones / Requisitos	Nota	Certificación UL
Requisitos de Energía	Corriente de Entrada	13 A
	Tensión de Entrada	125 AC
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 20~80%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.4 in [10 mm]
	Ancho del Producto	0.5 in [12 mm]
	Calibre del Conductor	16 AWG
	Color	Negro
	Estilo de Conector	Recto con Orientación hacia la Derecha
	Longitud del Cable	3 ft [0.9 m]
	Longitud del Producto	3 ft [0.9 m]
	Peso del Producto	5.3 oz [150 g]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	5.3 oz [150 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable de Alimentación

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.