



## Cable Poder C14 a C13 de 1.80 Metros

Marca: NETCOM.

Modelo: PE-PW0080

### Descripción

Este cable de alimentación de ordenador flexible de 1.80 metros con conectores IEC 60320 C14 a IEC 60320 C13 es adecuado para el uso en estaciones de trabajo/oficinas domésticas, clasificado para transportar 250 V a 15 A con extremos moldeados para una mayor durabilidad.

El cable de alimentación UPS/PDU es un componente esencial para cualquier dispositivo electrónico, ya que proporciona la energía necesaria para que funcione. El enchufe tiene un ángulo recto en la toma de entrada y salida, lo que permite una mayor comodidad y flexibilidad al conectar el cable a la toma de corriente. Este cable con conectores C14 a C13 funciona con la mayoría de los ordenadores de sobremesa y con muchos servidores, PDU, monitores, escáneres, impresoras, etc. El cable de alimentación de 3 conductores está diseñado y fabricado de materiales duraderos, con alambre de cobre 100%, certificado por la CE, con características de protección contra voltaje incorrecto, cortocircuito y sobrecalentamiento interno.

### Especificaciones técnicas

Longitud: 1.8 metros

Color: Negro

Funda exterior: Cloruro de polivinilo (PVC)

Conector 1: Hembra: C13

Conector 2: Macho: C14

Cables internos: 3 x 14AWG

Diámetro exterior: OD 10.55 mm<sup>2</sup>

Corriente máx.: 15 AMP

Tensión máx.: 250 VAC

**IMAGEN REFERENCIAL**



**C14**



**C13**

Resortes de metal solido  
Garantizan la durabilidad

Modelo preciso  
Facilitan el manejo

Cubierta flexible de PVC  
14AWG / OD: 10.5mm<sup>2</sup>



Totalmente moldeado  
Alivio que garantiza la durabilidad

