



## Cable Poder C13 a C20 de 1.80 Metros

Marca: NETCOM.

Modelo: PE-PW0085

### Descripción

Este cable de alimentación de ordenador flexible de 1.80 metros con conectores IEC 60320 C13 a IEC 60320 C20 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 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 C13 a C20 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: C20

Cables internos: 3 x 14AWG

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

Corriente máx: 15 AMP

Tensión máx: 250 VAC

**IMAGEN REFERENCIAL**



**IEC 320 C20**



Resortes de metal solido  
Garantizan la durabilidad

Modelo preciso  
Facilitan el manejo

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



**IEC320 C13**



Totalmente moldeado  
Alivio que garantiza la durabilidad

