

# Delock Adaptador de poder IEC 60320 - C14 a C7, macho / hembra, 2,5 A, recto

## Descripción

El adaptador de cable de alimentación Delock es una solución de alta calidad para conexiones de alimentación exigentes. Este adaptador cumple con el estándar IEC 60320 y ofrece una transmisión de energía confiable para los dispositivos. Es adecuado, por ejemplo, para conectar cables de alimentación a una consola de juegos

La disposición de 3 pines y la corriente máxima de 2,5 A hacen que este adaptador sea versátil. El esquema de color negro no solo le da un aspecto profesional, sino que también permite una integración discreta en diversos entornos.

La calidad comprobada de Delock representa durabilidad y rendimiento. El adaptador Delock es la mejor opción para optimizar las conexiones de alimentación y garantizar un suministro de energía confiable.



### Número de elemento 80469

EAN: 4043619804696

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x 3 pines IEC 60320 C14 macho
  - 1 x 2 pines IEC 60320 C7 hembra
- Actual: máx. 2,5 A
- Voltaje: máx. 250 V
- Color: negro
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 67,3 x 28,2 x 20,2 mm

## Contenido del paquete

- Adaptador

## Image



### Interface

Conector 1:	1 x 3 pines IEC 60320 C14 macho
Conector 2 :	1 x 2 pines IEC 60320 C7 hembra

### Technical characteristics

Operating voltage:	250 V / 2,5 A
--------------------	---------------

### Physical characteristics

Longitud:	67.3 mm
Width:	28,2 mm
Height:	20,2 mm
Color:	negro