

# Delock Adaptador de poder IEC 60320 - C14 a C7, macho / hembra, 2,5 A, en ángulo de 90°

## Descripción

El adaptador de cable de alimentación Delock es una solución de alta calidad para conexiones de alimentación exigentes. Este adaptador cumple con la norma IEC 60320 y ofrece una transmisión fiable de energía para dispositivos pequeños.

Gracias a su diseño específico en ángulo y a su configuración de 2 pin, este adaptador permite un aprovechamiento óptimo del espacio y una integración perfecta en una amplia variedad de 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 80473

EAN: 4043619804733

Pais 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 (LxANxAL): aprox. 55,6 x 28,2 x 47,3 mm

## Contenido del paquete

- Adaptador

### 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:	55,6 mm
Width:	28,2 mm
Height:	47,3 mm
Color:	negro