

Delock Adaptador de poder IEC 60320 - C14 a C5, 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 fuente de poder de una laptop.

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 80468

EAN: 4043619804689

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x 3 pines IEC 60320 C14 macho
 - 1 x 3 pines IEC 60320 C5 hembra
- Actual: máx. 2,5 A
- Voltaje: máx. 250 V
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 64,1 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 3 pines IEC 60320 C5 hembra

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Longitud:	64,1 mm
Width:	28,2 mm
Height:	20,2 mm
Color:	negro