

# Delock Adattatore di alimentazione IEC 60320 - da C14 a C13, maschio / femmina, 10 A, diritto

## Descrizione

L'adattatore per dispositivi freddi Delock è una soluzione di alta qualità per le connessioni di alimentazione più impegnative. Questo adattatore è conforme allo standard IEC 60320 e offre una trasmissione affidabile dell'alimentazione per i dispositivi a freddo.

L'assegnazione a 3 pin e la corrente massima di 10 A rendono questo adattatore versatile. Il colore nero non conferisce soltanto un aspetto professionale, ma consente anche un'integrazione discreta in vari ambienti.

La comprovata qualità Delock è sinonimo di durata e prestazioni. L'adattatore Delock è la scelta ottimale per ottimizzare le connessioni di alimentazione e garantire un'alimentazione affidabile.



### Articolo n. 80467

EAN: 4043619804672

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x 3 pin IEC 60320 C14 maschio
  - 1 x 3 pin IEC 60320 C13 femmina
- Corrente: max. 10 A
- Tensione: max. 250 V
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 69,8 x 28,2 x 20,2 mm

## Contenuto della confezione

- Adattatore

## Immagini



### Interface

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Connettore 1: | 1 x 3 pin IEC 60320 C14maschio  |
| Connettore 2: | 1 x 3 pin IEC 60320 C13 femmina |

### Technical characteristics

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Operating voltage: | 250 V / 10 A |
|--------------------|--------------|

### Physical characteristics

|            |         |
|------------|---------|
| Lunghezza: | 69,8 mm |
| Width:     | 28,2 mm |
| Height:    | 20,2 mm |
| Colour:    | nero    |