

# Delock Strömadapter IEC 60320 - C14 till C5, hane / hona, 2,5 A, rak

## Beskrivning

Kyld enhetsadapter från Delock som är en högkvalitativ lösning för krävande strömanslutningar. Adaptern överensstämmer med IEC 60320-standarden och erbjuder en pålitlig strömöverföring till kylda enheter. Den passar till exempel för anslutning av kylda enhetskablar till en bärbar dators strömförsörjning.

3-stiftstilldelning och maximal strömstyrka som är 2,5 A gör den här adaptern mycket mångsidig. Den svarta färgen ser inte bara mycket professionell ut utan möjliggör även en diskret integrering i olika miljöer.

Delocks beprövade kvalitet står för slitstyrka och prestanda. Delock-adaptern är det optimala valet för att optimera strömanslutningar och säkerställer en pålitlig strömförsörjning.



**Artikelnummer 80468**

EAN: 4043619804689

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x 3-stifts IEC 60320 C14 hane
  - 1 x 3-stifts IEC 60320 C5 hona
- Ström: max. 2,5 A
- Spänning: max. 250 V
- Färg: svart
- Mått (LxBxH): ca 64,1 x 28,2 x 20,2 mm

## Paketets innehåll

- Adapter

## Bilder



## Interface

Kontakt 1:	1 x 3-stifts IEC 60320 C14 hane
Kontakt 2:	1 x 3-stifts IEC 60320 C5 hona

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Längd:	64,1 mm
Width:	28,2 mm
Height:	20,2 mm
Färg:	svart