

# Delock Alimentatore esterno DC 3,5 x 1,35 mm, DC 5,5 x 2,1 mm, DC 5,5 x 2,5 mm 5,0 V / 2,0 A / 10,0 W

## Descrizione

Questo alimentatore esterno da 5 V Delock può essere utilizzato per alimentare vari dispositivi. Grazie ai tre connettori CC installati in modo permanente (3,5 x 1,35 mm, 5,5 x 2,1 mm e 5,5 x 2,5 mm), l'alimentatore può essere utilizzato universalmente.

## Nota

Per garantire il corretto funzionamento del dispositivo collegato, questo deve corrispondere alle specifiche di tensione, corrente e polarità dell'alimentatore.



### Articolo n. 41466

EAN: 4043619414666

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

## Dettagli tecnici

- Connettore:
  - 1 x spina - CEE 7/16
  - 1 x CC 3,5 x 1,35 x 10,0 mm maschio
  - 1 x CC 5,5 x 2,1 x 10,0 mm maschio
  - 1 x CC 5,5 x 2,5 x 10,0 mm maschio
- Massa all'esterno, più all'interno
- Alimentazione a commutazione
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,35 A
- Uscita: 5,0 V / 2,0 A
- Potenza di uscita: max. 10,0 W in totale
- Rendimento medio in modo attivo 78,70 %
- Rendimento a basso carico (10 %) 78,19 %
- Potenza assorbita nella condizione a vuoto 0,06 W
- Lunghezza cavo: ca. 1,8 m

## Contenuto della confezione

- Alimentazione
- Manuale utente

---

## Immagini



## Physical characteristics

Custodia colore:	nero
------------------	------

## Power supply

Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,35 A
--------	--------------------------------------

Output:	5 V / 2 A
---------	-----------

Connector:	CC maschio 3,5 mm x 1,35 mm DC male 5.5 mm x 2.1 mm DC plug 5.5 mm x 2.5 mm
------------	---