

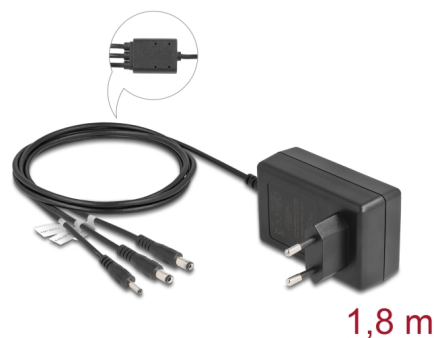
Delock Alimentatore esterno DC 3,5 x 1,35 mm, DC 5,5 x 2,1 mm, DC 5,5 x 2,5 mm 12,0 V / 3,0 A / 36,0 W

Descrizione

Questo alimentatore esterno da 12 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. 41467

EAN: 4043619414673

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 / 1,0 A
- Uscita: 12,0 V / 3,0 A
- Potenza di uscita: max. 36,0 W in totale
- Rendimento medio in modo attivo 87,40 %
- Rendimento a basso carico (10 %) 85,48 %
- Potenza assorbita nella condizione a vuoto 0,08 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 / 1.0 A
--------	-------------------------------------

Output:	12,0 V / 3,0 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
------------	---