

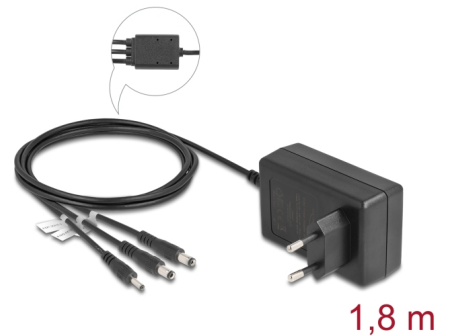
Delock Alimentation externe DC 3,5 x 1,35 mm, DC 5,5 x 2,1 mm, DC 5,5 x 2,5 mm 12,0 V / 3,0 A / 36,0 W

Description

Cette alimentation 12 V externe de Delock peut être utilisée pour alimenter divers appareils. Avec les trois connecteurs DC permanents (3,5 x 1,35 mm, 5,5 x 2,1 mm et 5,5 x 2,5 mm), l'alimentation peut être employée de façon universelle.

Note

Pour assurer le fonctionnement correct de l'appareil connecté, il doit correspondre aux spécifications pour la tension, l'intensité et la polarité de l'alimentation.



N° produit 41467

EAN: 4043619414673

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteur :
 - 1 x fiche CEE 7/16
 - 1 x CC 3,5 x 1,35 x 10,0 mm mâle
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 x 10,0 mm mâle
 - 1 x CC 5,5 x 2,5 x 10,0 mm mâle
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Commutation d'alimentation
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,0 A
- Sortie : 12,0 V / 3,0 A
- Puissance de sortie : max. 36,0 W au total
- Rendement moyen en mode actif 87,40 %
- Rendement à faible charge (10 %) 85,48 %
- Consommation électrique hors charge 0,08 W
- Longueur du câble : env. 1,8 m

Contenu de l'emballage

- Alimentation électrique
- Mode d'emploi

Image



Physical characteristics

Boitier couleur:	noir
------------------	------

Power supply

Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1.0 A
Output:	12,0 V / 3,0 A
Connector:	CC mâle 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