



## Bloc d'alimentation réglable 2250mA incl. 6 inserts + adaptateur USB

N° d'article 28 1121  
Code EAN : 7611007080372

### Description

Bloc d'alimentation réglable 2250mA, incl. 6 inserts + adaptateur USB et LED de contrôle, stabilisée électroniquement pour une tension et un courant constant, tension d'entrée: 100V-240V, tension de sortie: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12V DC (max. 27W), puissance à vide: <0.3W, protection électronique contre les surtensions, les surintensités, les surcharges et les courts-circuits, Longueur du câble : 180 cm, noir

### Spécifications

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Type                      | bloc d'alimentation   |
| Marque                    | STEFFEN   |
| Modèle                    | bloc d'alimentation réglable 2250mA                                 |
| Couleur du produit        | noir  |
| Tension nominale          | 230 V   |
| Puissance nominale        | max. 34 W   |
| Type de fiche             | type 11   |
| Interrupteur              | non   |
| Matériau principal        | plastique   |
| Sans halogènes            | non   |
| Résistant aux rayons UV   | non   |
| Utilisation               | intérieur   |
| Indice de protection      | IP20  |
| Température d'utilisation | 0...+40 °C  |
| Fonctions de sécurité     | stabilisé électroniquement pour une tension et un courant constants |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Fonctions supplémentaires | plage de réglage de 3 à 12 V, fonction d'arrêt électronique |
| Fonctions supplémentaires | capacité max. 2250mA  |
| Fonctions supplémentaires | avec 6 inserts plus adaptateur USB, polarité réversible     |
| Hauteur du produit        | 115 mm  |
| Largeur du produit        | 107 mm  |
| Profondeur du produit     | 53 mm   |
| Poids net                 | 0.26 Kg   |
| Type d'emballage          | boîte en carton avec perforation européenne                 |