

Alimentation à courant continu commuté de 220V. Sortie 5VDC Connecteur : 5,5 mm x 2,1 mm. Stabilisé.



Codes produits:

Référence REP0000266

EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

Alimentation à courant continu commuté de 220V. Connecteur : 5,5 mm x 2,1 mm. Stabilisé.

• AC IN: 100 - 240V.

• Intensité d'entrée : 1200 mA.

• Plage de fréquence : 47Hz - 63Hz.

• DC OUT : 5V.

• Intensité de sortie : 2000 mAh.

• Connecteur 5,5 mm x 2,1 mm.

• Longueur du câble : 1 mètre (rond).

· Couleur : Noir.

Protection contre les courts-circuits.

Protection contre les surtensions.

• Protection contre la surconsommation.



caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 100-240V CA

Courant Ampères: 2A

Composants Électriques: Alimentations

Tension de sortie: 5V CC

Description brève du produit :

Galerie de produits :

