

Alimentation multi-tension 12 W - 3 à 12 V



DESCRIPTION

Adaptateur secteur universel multi tension avec embout amovible

- tension en entrée : 100 V à 240 V AC
- réglage tension de sortie manuellement : 3 V - 5 V - 6 V - 7,5 V - 9 V - 12 V
- courant max : 1 A (12 V) à 4 A (3 V)
- puissance max : 12 W
- protection contre les court-circuits et les surcharges
- dimensions : 97 x 54 x 33 mm
- embouts fournis : 2,35 x 0,7 mm - 3,4 x 1,3 mm - 4,0 x 1,7 mm - 5,0 x 2,1 mm - 5,5 x 2,1 mm - 5,5 x 2,5 mm
- longueur du cordon : 1,8 m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GÉNÉRIQUE

Part number : ECF-801144

Configurateur de câbles :

Longueur (m) : 1.8

Ampérage (A) : 1

Caractéristiques secondaires :

Largeur (mm) : 5.4

Tension de sortie (V) : 12

Puissance (Watt) : 12