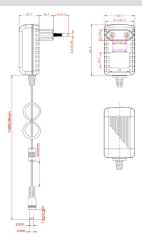
Bloc d'alimentation 5 V 2 A - Jack 5,5 x 2,5 mm



DESCRIPTION

Bloc d'alimentation électrique

- Entrée: 100-240 V - 0,4 A AC - 50/60 Hz

- Sortie : 5 V - 2 A DC

- Puissance maximum: 10 W

- Puissance consommée en veille : 0,1 W maximum

- Efficacité à 230 V AC : 78,7 % minimum

- Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions

- Température d'utilisation : 0°C à +40°C

- Conformité: EN 62368-1, EN 60950-1, EN 55032, EN 55024

- Dimensions hors câble : 65,5 x 39,5 x 65,2 mm

- Poids : 85 g

- Connecteur DC jack : 5,5 x 2,5 mm - Longueur de câble : environ 1,5 m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GENERIQUE Part number : ECF-801128