



Modèles



Informations techniques

Puissance:	150 W
Fréquence:	50-60 Hz
Entrée:	110-220V AC
Sortie:	12V DC
Intensité du Courant:	12.5 A
Classe Isolation Électrique:	I
Utilisation:	Intérieur
Protection IP:	IP20

Materiel:	Aluminium
Dimensions:	42x98x200 mm
Hauteur:	42 mm
Largeur:	98 mm
Longueur:	200 mm
Poids:	0.400 Kg
Garantie:	3 Ans
Certificats:	CE & RoHS, UKCA



Description

Le **Bloc d'Alimentation 12V DC 150W 12.5A** est idéal pour brancher des systèmes d'éclairage intérieur qui ne peuvent pas être utilisés avec une connexion directe au secteur. Transforme l'alimentation secteur AC en 12V DC.

Il a une puissance nominale de 150W. **Convient pour des charges permanentes jusqu'à 120W**. Son courant de sortie est de 12.5A.

Son boîtier en aluminium lui confère une grande robustesse et légèreté. Il possède les certificats CE et RoHS qui garantissent la qualité et la sécurité du produit et confirment qu'il ne contient pas de matières toxiques ou dangereuses.

Il dispose d'un variateur par lequel vous pouvez régler la tension de sortie DC entre un minimum de 10V et un maximum de 15V.

Il dispose également un sélecteur de tension qui permet de modifier la tension d'entrée d'alimentation, car selon les pays, une tension ou une autre est utilisée.



Photos supplémentaires

