



## Modèles



## Informations techniques

<b>Puissance:</b>	75 W	<b>Materiel:</b>	Aluminium
<b>Fréquence:</b>	50-60 Hz	<b>Dimensions:</b>	42x98x160 mm
<b>Entrée:</b>	110-220V AC	<b>Hauteur:</b>	42 mm
<b>Sortie:</b>	12V DC	<b>Largeur:</b>	98 mm
<b>Intensité du Courant:</b>	6.25 A	<b>Longueur:</b>	160 mm
<b>Classe Isolation Électrique:</b>	I	<b>Poids:</b>	0.3 kg
<b>Utilisation:</b>	Intérieur	<b>Garantie:</b>	3 Ans
<b>Protection IP:</b>	IP20	<b>Certificats:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Description

Le **Bloc d'Alimentation 12V DC 75W 6.25A** 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 75W. **Convient pour des charges permanentes jusqu'à 60W**. Son courant de sortie est de 6.25A.

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.



## Photos supplémentaires

