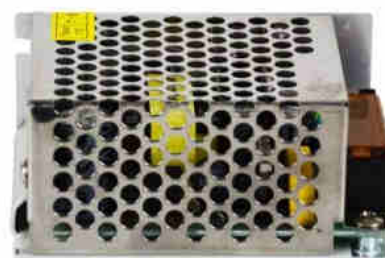




## Alimentation à découpage 25W 12V DC 2A

### Ref. B1563-25

Source d'alimentation à découpage de 25W. Ce transformateur 12V DC dispose d'une protection contre les surtensions et les surcharges, grâce à son boîtier perforé. Cela permet un refroidissement par convection naturelle de l'air. Tension d'entrée sélectionnable 110-AC ou 230V-AC, Tension sortie 12V-DC. Courant max sortie : 2A, Tension de sortie ajustable  $\pm 10\%$ , Dimensions 58x38x86mm (l. x h. x L.) Protection IP20



### Caractéristiques du produit

Caractéristiques du produit	
<b>uit</b>	
Puissance (W)	25
Tension nominale (V)	110-230V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.5
Tension de sortie (V)	12V DC
Intensité max (A)	2
Dimensions (mm) Lxlxh	85x58x40
Matériau	Aluminium
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)