



Alimentation 12V-0,8A

Produit qui convertit le courant alternatif en courant continu pour alimenter un multiswitch ou un dispositif optique.

Réf.	732101
Réf. Logique	MS-NT1208N
EAN13	8424450173909

Emballage

Boîte	1 pièces
--------------	----------

Données physiques

Poids net	114,00 g
Poids brut	114,00 g
Largeur	47,00 mm
Hauteur	84,00 mm
Profondeur	68,00 mm
Poids du produit principal	81,00 g

Vous aimerez

- Courant max: 0,8A
- Conception, qualité et fabrication européenne

Principales caractéristiques

- Alimentation enfichable
- Tension d'alimentation 196-264VAC
- Tension de sortie 12V
- Large plage de température de fonctionnement
- Taille réduite

Caractéristiques techniques : Ref. 732101

Type de fiche		EU
Tension d'entrée	Vac	196 ... 264
Fréquence secteur		50 Hz / 60 Hz
Tension de sortie	Vdc	12
Courant maximum de sortie	A	0,8
Température de fonctionnement	°C	-5 ... 45
Indice de protection		20