

Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

## Alimentation électrique 12 VCC PSM11212

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
A N S

### Caractéristiques techniques

Puissance (W)	12
Longueur du boîtier (en mm)	87,5
Intensité maximum (en A)	1
Tension de sortie (en V)	12 VCC
Largeur du boîtier (en mm)	93
Technologie	Alimentation à découpage
Nombre de module sur rail DIN	6
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	40



Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	67
Indice de protection (IP)	IP 00
Matière	Plastique
Spécificité	Alimentation redressé filtrée, protection par fusible.
Type de pose	Rail DIN
Garantie	2 ans

## Caractéristiques produit

Référence	<b>CAC010</b>
Marque	Comatec
Secteur - Page catalogue	2-101