

Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

## Alimentation électrique 12 VCC PSC32412



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2  
ANS

### Caractéristiques techniques

<b>Intensité maximum (en A)</b>	2
<b>Puissance (W)</b>	24
<b>Longueur du boîtier (en mm)</b>	105
<b>Tension de sortie (en V)</b>	12 VCC
<b>Largeur du boîtier (en mm)</b>	93
<b>Poids (kg)</b>	0,900
<b>Technologie</b>	Alimentation à découpage
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	40
<b>Nombre de module sur rail DIN</b>	6

<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-20
<b>Tension d'entrée (V)</b>	230 VAC
<b>Épaisseur du boîtier (en mm)</b>	67
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 00
<b>Matière</b>	Plastique
<b>Spécificité</b>	Alimentation redressé filtrée, protection par fusible.
<b>Type de pose</b>	Rail DIN
<b>Garantie</b>	2 ans

### Caractéristiques produit

---

<b>Référence</b>	<b>CAC011</b>
<b>Marque</b>	Comatec
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-101