

[Électricité](#) > [Matériel électrique](#) > [Transformateur et alimentation électrique](#) >

## Alimentation électrique C24 24VCC

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

Marque	Slat
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Température d'utilisation minimale (en °C)	-5
Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Indice de protection (IP)	IP 30
Indicateur lumineux	Oui
Longueur du boîtier (en mm)	322
Tension de sortie (en V)	24 VCC
Largeur du boîtier (en mm)	248
Nombre de sorties	1
Épaisseur du boîtier (en mm)	126

Utilisation	Fournie de l'énergie permanente d'alimentation et de secours pour les installations de sécurité incendie.
Fermeture/Ouverture	Ouverture capot
Descriptif	Prévoir 2 batteries 12 VCC
Livré(e) avec	Batterie
Chargeur de batterie	Oui
Secteur - Page catalogue	2-105

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PUISSANCE (W)	INTENSITÉ MAXIMUM (EN A)	CAPACITÉ DE LA BATTERIE (AH)
<a href="#"><b>SLA012</b></a>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
<a href="#"><b>SLA013</b></a>	<b>100</b>	<b>4</b>	<b>12</b>