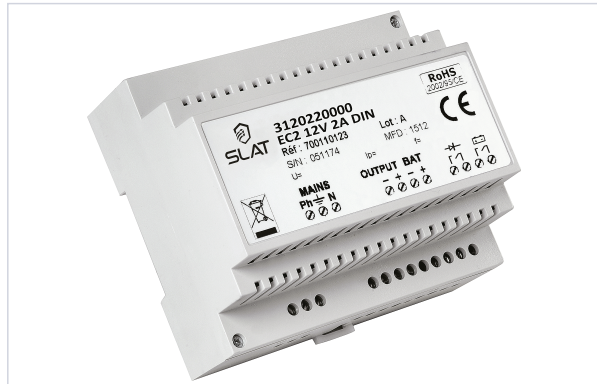


Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

## Alimentation électrique EC2 24 VCC



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 10
Matière	ABS
Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	62
Nombre de sorties	1
Chargeur de batterie	Oui
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Technologie	Alimentation à découpage
Largeur du boîtier (en mm)	90
Tension de sortie (en V)	24 VCC
Intensité maximum (en A)	

	2,50
<b>Puissance (W)</b>	60
<b>Longueur du boitier (en mm)</b>	105
<b>Indicateur lumineux</b>	Oui
<b>Type de pose</b>	Rail DIN
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-10
<b>Spécificité</b>	Alimentation redressé filtrée.
<b>Nombre de module sur rail DIN</b>	6
<b>Descriptif</b>	Prévoir 2 batteries 12 VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>SLA006</b>
<b>Marque</b>	Slat
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-104