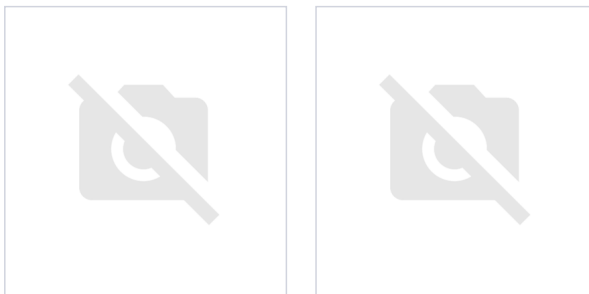


Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

Alimentation électrique en coffret 12 VCC AD120



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Épaisseur du boîtier (en mm)	75
Indicateur lumineux	Oui
Livré(e) sans	batterie
Tension de sortie (en V)	12 VCC
Technologie	Alimentation à découpage
Type de pose	Sur façade
Spécificité	Coffret pouvant recevoir 1 batterie 7Ah.
Température d'utilisation maximale (en °C)	40
Température d'utilisation minimale (en °C)	0
Tension d'entrée (en V)	200 - 240 VAC
Matière	Métal

Fermeture/Ouverture

Par clé

Indice de protection (IP)

IP 40

Secteur - Page catalogue

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LONGUEUR DU BOITIER (EN MM)	PUISSEANCE (W)	INTENSITÉ MAXIMUM (EN A)	LARGEUR DU BOITIER (EN MM)	MODÈLE	COLORIS
<u>SEW230</u>	202	36	3	163	AD1203-SR	Blanc
<u>SEW231</u>	264	60	5	195	AD1205-SR	Blanc
<u>SEW234</u>	264	60	5	195	AD1205R-N	Noir