



50 000 références en stock

► Électricité / Matériel électrique / Transformateur et alimentation électrique /



Livraison 24h



www.trenois.com



Alimentation électrique en coffret EC2 12 VCC | SLA001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Largeur du boîtier (en mm)	195
Longueur du boîtier (en mm)	243
Indice de protection (IP)	IP 30
Fermeture/Ouverture	Ouverture capot
Matière	Socle métal, capot ABS
Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	96
Nombre de sorties	Oui
Chargeur de batterie	Oui
Spécificité	Coffret pouvant recevoir 1 batterie 7Ah.
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Technologie	Alimentation à découpage
Poids (en kg)	1,000
Tension de sortie (en V)	12 VCC
Intensité maximum (en A)	5
Puissance (W)	60
Indicateur lumineux	Oui
Capacité de la batterie (Ah)	7
Type de pose	En applique
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Descriptif	Prévoir 1 batterie 12 VCC
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	SLA001
Référence fabricant	3120507000 312 050 7000
Marque	Slat

► [Voir la fiche technique](#)

 50 000 références en stock

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

212,40€ HT



Livraison 24h



www.trevois.com