

► Électricité / Matériel électrique / Transformateur et alimentation électrique /



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 metal, capot ABS |
| Tension d'entrée (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 (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 |

[► Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Code article Trenois Decamps | SLA001 |
| Référence fabricant | 3120507000 312 050 7000 |
| Marque | Slat |

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

212,40€ HT