



Alimentation électrique EC2 12 VCC | SLA005

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 10
Matière	ABS
Tension d'entrée (en V)	240VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	62
Nombre de sorties	Oui
Chargeur de batterie	Oui
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Technologie	Alimentation à découpage
Largeur du boîtier (en mm)	90
Poids (en kg)	0,200
Tension de sortie (en V)	12 VCC
Intensité maximum (en A)	5
Puissance (W)	60
Longueur du boîtier (en mm)	105
Type de pose	Rail DIN
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Spécificité	Alimentation redressé filtrée.
Descriptif	Prévoir 1 batterie 12 VCC
Nombre de module sur rail DIN	6

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SLA005
Référence fabricant	3120520000 312 052 0000
Marque	Slat
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com