



## Centrale d'alimentation Obox | EFF911



GARANTIE  
2  
ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'électronique	Déporté
Tension de sortie (en V)	24 VCC
Longueur du boîtier (en mm)	155
Largeur du boîtier (en mm)	93
Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	36
Spécificité	Boîtier switchable : émission ou rupture et raccordement en RJ45.
Utilisation	Simple, rapide et efficace pour alimenter, connecter et sécuriser tous vos éléments de verrouillage et contrôle d'accès.
Matière	Acier
Fabrication française	Oui
Garantie	2 ans
Composition	- 1 Obox S1 - 3 câbles RJ45
Nombre de sorties	Oui

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EFF911
Référence fabricant	OBOXS124V2A OBOX S1 24V 2A
Marque	EFF
Conditionnement	Pièce

► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 **[www.trenois.com](http://www.trenois.com)**

Code douanier

Non renseigné

---