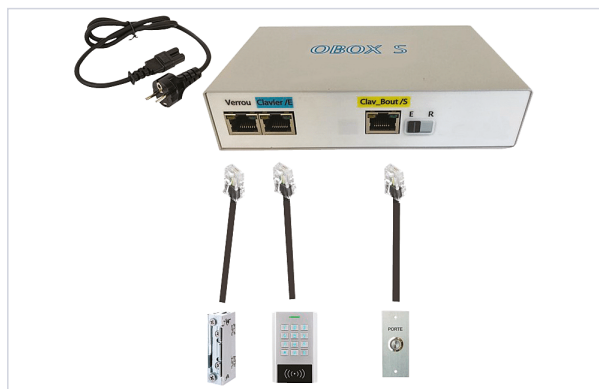


Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

## Centrale d'alimentation Obox



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2  
ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques techniques

Type d'électronique	Déporté
Longueur du boîtier (en mm)	155
Largeur du boîtier (en mm)	93
Tension de sortie (en V)	24 VCC
Intensité maximum (en A)	2
Nombre de sorties	1
Spécificité	Boîtier switchable : émission ou rupture et raccordement en RJ45.
Tension d'entrée (en V)	230 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	36

<b>Matière</b>	Acier
<b>Utilisation</b>	Simple, rapide et efficace pour alimenter, connecter et sécuriser tous vos éléments de verrouillage et contrôle d'accès.
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Composition</b>	- 1 Obox S1 - 1 clavier K1 - 2 câbles RJ45

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>EFF910</b>
<b>Marque</b>	EFF
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-105