



Caractéristiques :

Boîtier de 6 modules en tôle peinte
 1 Fusible thermique à réarmement sur secondaire de 2A
 1 témoin de présence du 12Vdc

Description des bornes :

Borne	Descriptif
~ ~	Secteur 220Vac
⏚	Terre (impératif)
CG	Commande du relais temporisé (actionner par le - de l'ALT2)
E	Entrée du relais temporisé
O	Sortie NO du relais temporisé
F	Sortie NF du relais temporisé
+ - BAT	Raccordement de la batterie (12 V, 7 AH)
+ - 12Vdc	Sortie 12 Vdc régulée, secourue 1.2A (2A Max)
+ - 15Vdc	Sortie 15 Vdc non régulée, non secourue 1.2A (2A Max)

Nota : si la batterie est connectée sur le + - BAT, le + 12Vdc est secouru

PRECAUTIONS :

- Le câblage doit être réalisé par des personnes qualifiées
- Ne pas câbler sous tension.
- Réaliser le câblage selon un plan fourni par notre société.
- Il est impératif de câbler la TERRE.

INTERDICTIONS :

- . Ne pas ouvrir ou endommager le boîtier.
- . Ne pas installer :
 - dans un lieux accessibles à des personnes non autorisées ou non qualifiées.
 - dans un environnement à l'humidité.
 - dans un environnement extérieur exposé a la pluie.
 - dans un environnement extérieur exposé au soleil.
 - dans un environnement assujetti à des conditions dangereuses. (produit chimique, huile, essence, poussière, ...).
 - dans un environnement assujetti à des vibrations ou des chocs.

GARANTIE :

La garantie est valable 12 mois à partir de la date de vente à conditions que le produit soit utilisé dans les conditions d'environnement et de service prévues et qu'il ne soit pas ouvert ou endommagé. Pour les conditions de garantie, veuillez contacter notre société ou nos distributeurs.

EXEMPLE DE CABLAGE :

