



Fulbrook Lane, Sherbourne,
Warwick, CV35 8AR, ENGLAND

Tel: + 44 1926 624800
Fax: + 44 1926 624900

UNITÉ D'INTERFACE RADIO/ALIMENTATION
DU MICRO SYSTÈME

FILTRE D'ALIMENTATION LARGE (TYPE B)

REF: F006-2 01-08-97

MODE D'UTILISATION

ATTENTION :

Tout branchement à un voltage autre que 12 Volts CC, ou un branchement à une polarité incorrecte endommagerait le filtre et pourrait causer un feu.

Le Filtre d'Alimentation Large ne doit être branché qu'à une batterie de 12Volts et ne doit en aucun cas être branché directement à un régulateur de voltage.

Quant on branche le fil rouge d'entrée, il faut installer un fusible en ligne (Fusible de 10 Ampère maximum) pour protéger le fil dans le cas d'un court circuit.



Toutes précautions doivent être prises concernant les normes de sécurité durant l'installation d'un cordon d'alimentation.

BRANCHER LE FIL DE SORTIE ROUGE À LA BORNE POSITIVE ET LE FIL NOIR À LA BORNE NÉGATIVE DE L'ÉQUIPEMENT QUI SERA FOURNI.

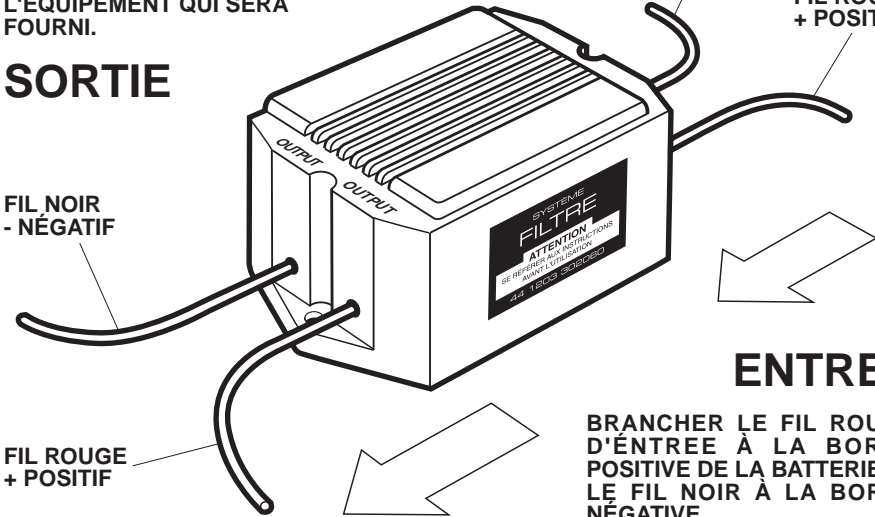
SORTIE

FIL NOIR
- NÉGATIF

FIL ROUGE
+ POSITIF

FIL NOIR
- NÉGATIF

FIL ROUGE
+ POSITIF



ENTREE

BRANCHER LE FIL ROUGE D'ENTRÉE À LA BORNE POSITIVE DE LA BATTERIE ET LE FIL NOIR À LA BORNE NÉGATIVE.

IMPORTANT

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AVEC
ATTENTION AVANT D'UTILISER CET ÉQUIPEMENT