

PLATINE DE RACCORDEMENT POUR TRAINS RENTRANTS ELECTRIQUES



Alimentation des trains rentrants électriques en 4,8 volts ou 6 volts.

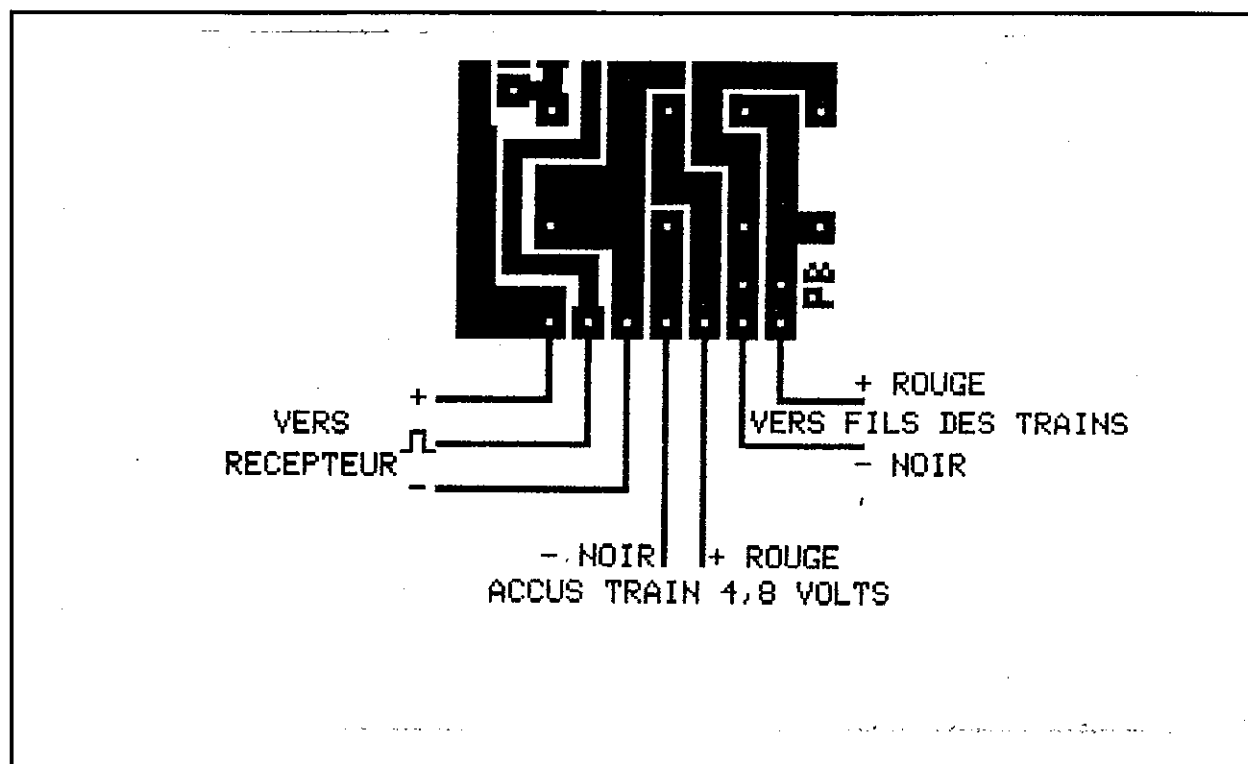
PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La platine permet de connecter les boîtiers de trains, l'accu d'alimentation ainsi que la prise à brancher sur une voie du récepteur (prise non fournie).

On peut ainsi commander la rentrée et la sortie des trains depuis une voie "tout ou rien" de l'émetteur.

BRANCHEMENT DE LA PLATINE

Branchement par soudure sur la platine selon le schéma ci-dessous.



IMPORTANT : GARANTIE DE LA PLATINE

Cette platine a été testée en fin de fabrication et fonctionne parfaitement, dans les conditions normales d'utilisation.

Cette platine est garantie 6 MOIS à partir de la date d'achat. En cas de mauvaise utilisation, l'échange ne sera pas possible.

DATE D'ACHAT :

PB Modélisme

382 avenue de Laon
BP 1435 - 51066 REIMS Cedex

Tél.: 03 26 47 74 40

FAX : 03 26 40 98 58

Site Internet : www.pb-modelisme.com

e-mail : info@pb-modelisme.com

SARL au capital de 50 000 F

SIRET 383219334 00018