

Module pour feu de fin de convoi Réf : 801196

Ce module permet d'alimenter des feux de fin de convoi sur un wagon de marchandise ou un fourgon.
Ce module est équipé d'un condensateur à haute capacité, qui assure une autonomie de plus de deux minutes avec les leds recommandées ci-dessous. Ce module peut être alimenté directement par le courant de voie d'un réseau à commande digitale ou conventionnelle.

Tension d'alimentation 12 à 18 volts.
Dimensions 13 x 11 x 7 mm.

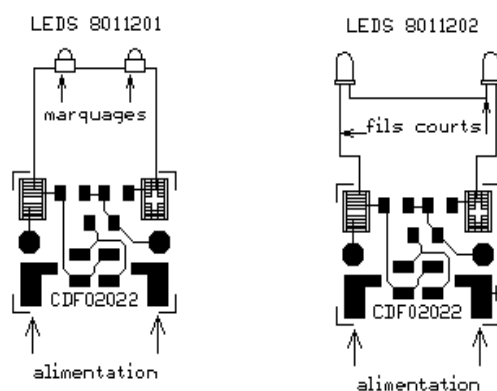
Il doit être utilisé conjointement avec des leds rouges à faible consommation (Réf 8011201 ou 8011202).

Installation :

Le wagon à équiper doit être muni au préalable, d'un dispositif de prise de courant .
Les connexions seront réalisées selon les schémas qui suivent.

Les pastilles destinées à l'alimentation du module seront reliées au dispositif de prise de courant. La polarité de l'alimentation est sans importance. A l'inverse, il est indispensable de respecter le sens de branchement des leds. Une résistance de limitation du courant, est incorporée au module, il est donc inutile de prévoir une résistance externe.

Attention : à la première mise en service il faut laisser le module sous tension pendant plusieurs minutes avant que les leds ne s'allument.



CD F

22 rue Cantin 92400 COURBEVOIE

Tél 01 47 89 84 42 www.cdfinformatique.com