

Installation des feux fonctionnels CDF 80199902 sur ROCO Y8000

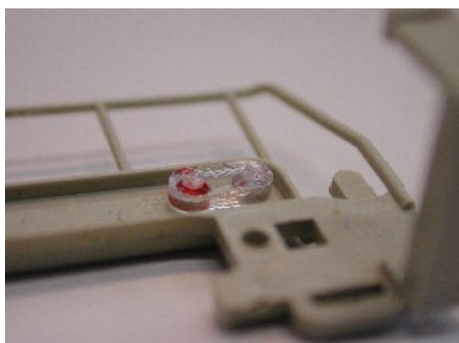


La première étape consiste à souder des fils fins sur les trois pastilles de chacune des plaquettes portant les leds, vous pouvez utiliser du fil émaillé de 0,2 mm ou des fils très fins comme les ref CDF 80451941 et suivants,

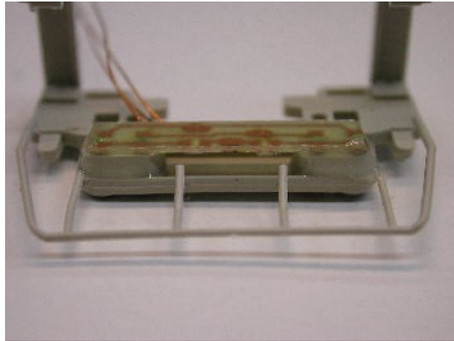
Pour l'installation il est plus commode de déposer l'ensemble traverse de tamponnement feux et rambardes en déposant au préalable les tampons,



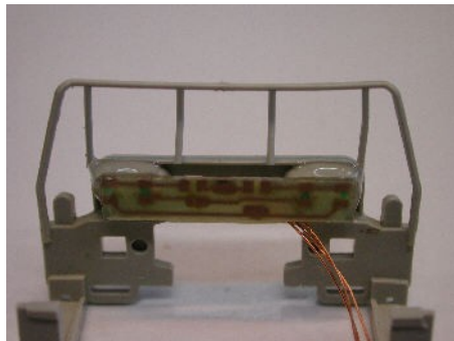
Les feux d'origine sont formés d'un bloc optique maintenu par une sorte de capsule clipsée, Déposer les deux capsules,



Les blocs optiques restés en place ont des queues cylindriques qu'il faut supprimer, Il convient ensuite d'agrandir les perçages des capsules à un diamètre de 2 mm,



Replacer les capsules sur les blocs optiques, et de mettre en place la plaquette en insérant les leds dans les ouvertures des capsules,



Les plaquettes seront alors fixées en place avec un colle type araldite, en prenant soin d'englober les cotés pour enrober les dessus et cotés des plaquettes,

il conviendra ensuite de masquer la face arrière des plaquettes avec une peinture noire ou brun sombre, pour éviter les fuites de lumière et camoufler l'ensemble,

Enfin il conviendra de raccorder les connexions au décodeur ou au captage de courant en respectant le schéma fourni,

CDF 05/01/2006