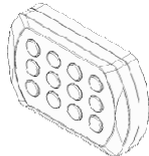
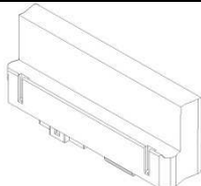


Programme RDF 74 5 FEUX

Références : 26896-00 (12 volts)

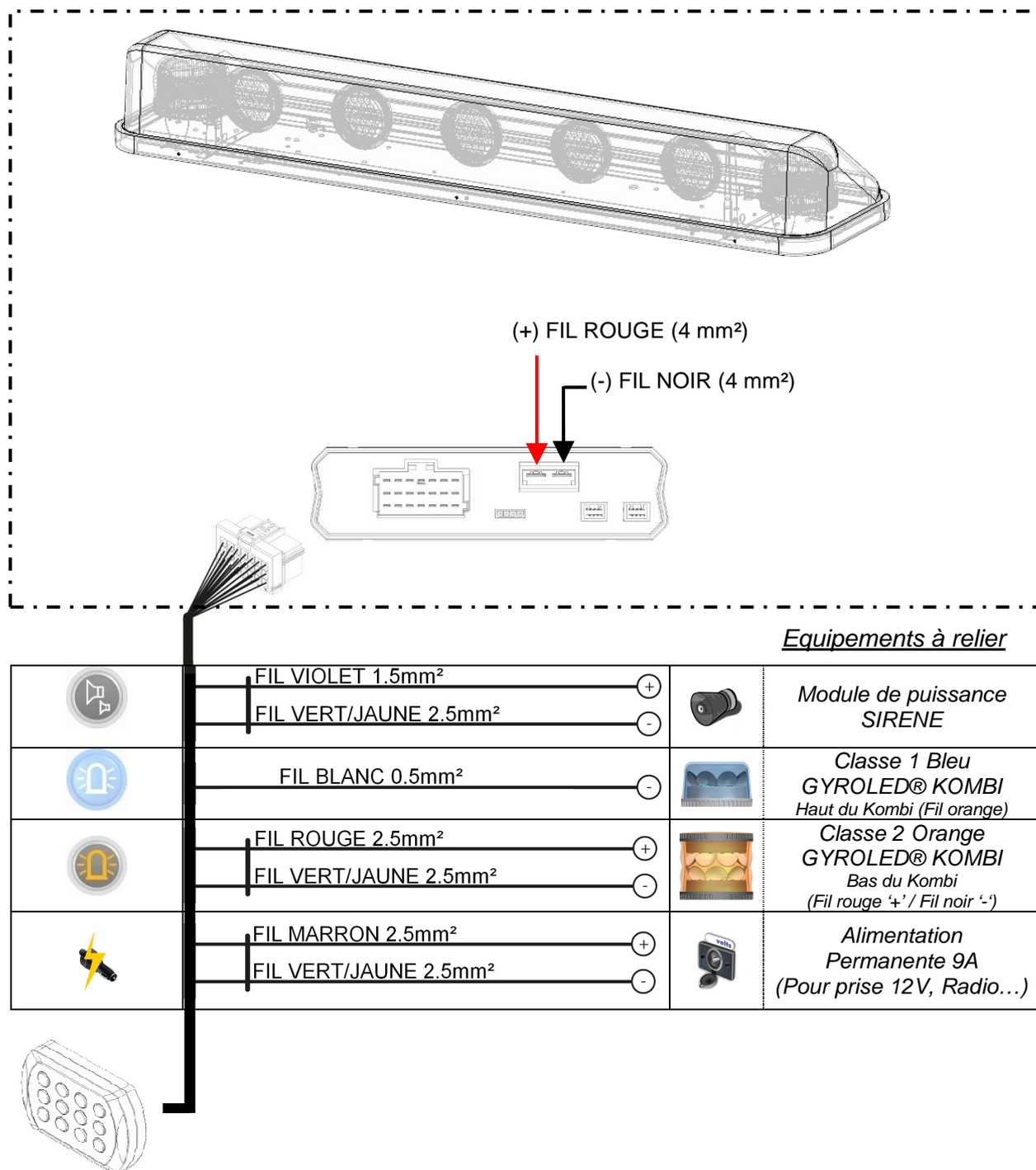
	
MISE SOUS TENSION	Mise sous tension du système par appui sur n'importe quelle touche.
	Arrête manuellement l'ensemble du système. Le système s'arrête automatiquement si la tension chute en dessous de 11,5V (véhicules 12V) ou 23V (véhicules 24V).
	Active la SIRENE et par cascade, la fonction GYROPHARE BLEU et désactive le GYROPHARE ORANGE. La touche désactive uniquement la SIRENE. L'arrêt de la fonction GYROPHARE BLEU arrête automatiquement la SIRENE.
	Active la fonction GYROPHARE BLEU et désactive la fonction GYROPHARE ORANGE. Désactive la fonction GYROPHARE BLEU et la SIRENE si celle-ci est active.
	Active la fonction GYROPHARE ORANGE et désactive la fonction GYROPHARE BLEU lorsque la fonction GYROPHARE BLEU est active.
	Active ou désactive manuellement la fonction BALISAGE ORANGE en mode WARNING uniquement lorsque la fonction GYROPHARE BLEU est active. La désactivation de la fonction s'effectue en arrêtant simplement la fonction GYROPHARE BLEU. La désactivation cette fonction s'effectue également par sélection d'un autre mode de défilement.
	Active ou désactive la fonction BALISAGE ORANGE en mode DEFILEMENT GAUCHE uniquement lorsque la fonction GYROPHARE BLEU est active. La désactivation de la fonction s'effectue automatiquement simplement la fonction GYROPHARE BLEU. La désactivation de la fonction s'effectue également par sélection d'un autre mode de défilement.
	Active ou désactive la fonction BALISAGE ORANGE en mode DEFILEMENT DROIT uniquement lorsque la fonction GYROPHARE BLEU est active. La désactivation de la fonction s'effectue automatiquement en arrêtant simplement la fonction GYROPHARE BLEU. La désactivation de la fonction s'effectue également par sélection d'un autre mode de défilement.
	1 sortie alimentation fournissant une alimentation électrique au « + Batterie » est disponible dès la mise sous tension du système. Elle est utilisable pour un connecteur allume-cigare, une alimentation radio...



Alarmes BATTERIE basse : 11,7 volts

Schéma de raccordement des équipements

ALIMENTATION GENERALE DES EQUIPEMENTS :



! ATTENTION CETTE INSTALLATION ET CE PROGRAMME SONT SPECIFIQUES POUR GYROLED® KOMBI