

Instructions Montage Faisceau Relais Smart Logic

Informations Procotech

Consignes Générales, relais et moniteurs pour coffre 12N

1. Suivez les consignes générales pour les installations 12N (Voir Guide Pratique)

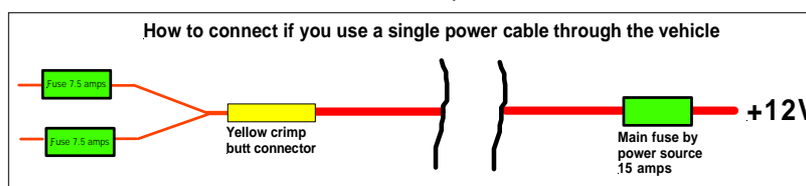
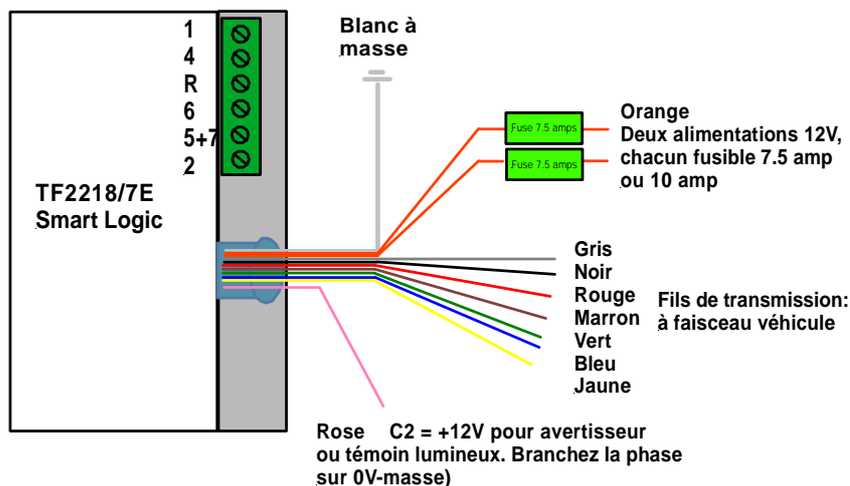
Installation des relais série TF2218/7

2. Faites passer votre/vos câble(s) d'alimentation électrique du coffre à la batterie. Montez des fusibles en série sur le câble, à proximité de la batterie. Ne le branchez pas pour l'instant.

3. Suivez les consignes du **Tableau A** et raccordez votre câble 7 âmes, votre relais et les fils correspondants dans le faisceau du véhicule.

4. Branchez votre câble d'alimentation à la batterie et insérez les fusibles.

5. Testez à l'aide d'une table d'essai adaptée. Assurez-vous que les témoins lumineux ou avertisseurs fonctionnent correctement.



1-7 + R = Sorties vers câble 7 âmes: voir tableau de connexion ci-dessous.
 C2 = +12V pour avertisseur ou témoin lumineux. Branchez la phase sur 0V-masse)

Tableau A: Câblage du/des relais				Fusible 2 x 7.5 amps		
N° broche connecteur	Couleur câble 7 âmes	à	Numéro borne relais	Couleur fil relais	à	Circuit véhicule
1	Jaune		1	Jaune		Clignotant gauche
2	Bleu		2	Bleu		Antibrouillard
3	Blanc		-	Blanc		Masse
4	Vert		4	Vert		Clignotant droit
5	Marron		5+7	Marron		Veilleuse droite *
6	Rouge		6	Rouge		Stops
7	Noir		5+7	Noir		Veilleuse gauche*
12S Broche 1	Jaune (Aux)		R	Gris		Feux de recul: voir remarques
-			+12V	Orange		Alimentation
			+12V	Orange		Alimentation
			C2 (option)**	Rose		Témoin lumineux (+12V)

Remarques spéciales*

1. Branchez les fils de transmission fins aux circuits de feux veilleuses du véhicule, noir (gauche) et marron (droite), et le noir et le marron du câble 7 âmes à la Borne 5+7.

2. Branchez le fil des feux de recul de la remorque à la Broche R. Branchez le fils gris au circuit de feux de recul du véhicule.

3. Alimentations +12V, à protéger des courts-circuits par fusible 7.5 ou 10 amps.