



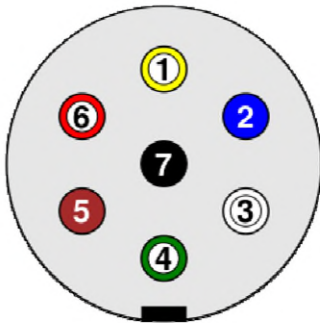
WWW.PATRICK-REMORQUES.FR

[01.69.01.1.11](tel:01.69.01.1.11)

CONTACT@PATRICK-REMORQUES.FR

PLAN DE BRANCHEMENT DES PRISES REMORQUES ET VEHICULES

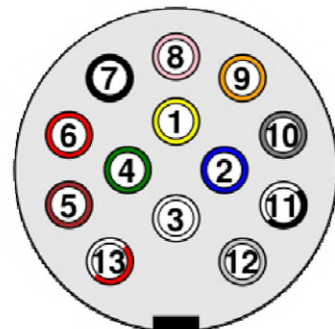
PRISE 7 PLOTS



Prise 7 broches 12N – ISO 1724 – 12V		
Fonction	Couleur	N° plot
Feu de direction gauche	Jaune	1
Feu arrière antibrouillard	Bleu	2
Masse (-)	Blanc	3
Feu de direction droit	Vert	4
Feu de position droit	Brun	5
Feu de stop	Rouge	6
Feu de position gauche	Noir	7

PRISE 13 PLOTS

Prise 13 broches – ISO 11446 – 12V		
Fonction	Couleur	N° plot
Feu de direction gauche	Jaune	1
Feu arrière antibrouillard	Bleu	2
Masse (-)	Blanc	3
Feu de direction droit	Vert	4
Feu de position droit	Brun	5
Feu de stop	Rouge	6
Feu de position gauche	Noir	7
Feu de recul	Gris	8
Alimentation +12V permanent	Brun / Bleu	9
Alimentation +12V via contact	Brun / Rouge	10
Masse pour plot 10	Blanc / Rouge	11
Non affecté		12
Masse pour plot 9	Blanc / Noir	13



Conseils : Commencer toujours par brancher la masse. Référez vous aux numéros notés dans la prise pour bien identifier les fonctions.