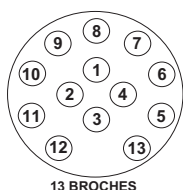


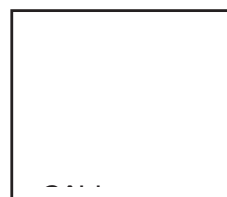
Prise Attelage / Signalisation

SPECIFIQUE AVEC EQUIPEMENT REFRIGERATEUR 135 LITRES

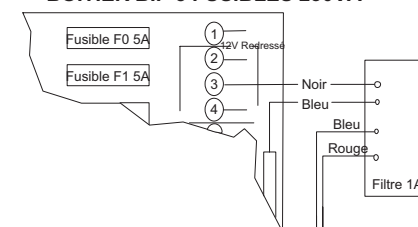


- 1 = Feu indicateur de direction gauche
- 2 = Feu brouillard arrière
- 3 = Masse circuit 1,2,4,5,6,7
- 4 = Feu indicateur de direction droite
- 5 = Feu arrière droit, plaque, gabarit
- 6 = Feux stop
- 7 = Feu arrière gauche, plaque, gabarit
- 8 = Non utilisé
- 9 = Alimentation permanente
- 10 = Présent mais Non utilisé
- 11 = Présent mais Non utilisé
- 12 = Non utilisé
- 13 = Masse 12V intérieur

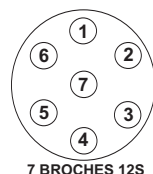
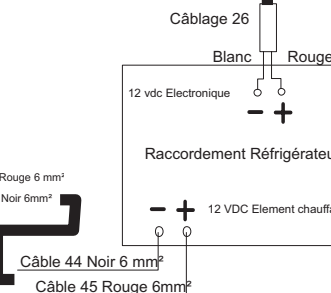
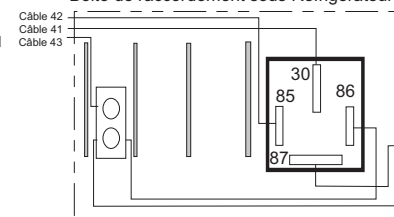
- jaune 1,5 mm²
- gris 1,5 mm²
- blanc 2,5 mm²
- vert 1,5 mm²
- marron 1,5 mm²
- rouge 1,5 mm²
- noir 1,5 mm²
- bleu 2,5 mm²
- orange 2,5 mm²
- orange / blanc 2,5 mm²
- bleu / blanc 2,5 mm²



BOITIER BIP 5 FUSIBLES 230VA



Boite de raccordement sous Réfrigérateur



- 1 = Non utilisé
- 2 = Non utilisé
- 3 = Non utilisé
- 4 = Non utilisé
- 5 = Plus continu (commande relais caravane)
- 6 = Alimentation réfrigérateur
- 7 = Masse pour circuit réfrigérateur

- Orange 1,5 mm²
- Rouge 2,5 mm²
- Noir 6 mm²

- Câble 42 Orange 1,5mm²
- Câble 41 Rouge 6 mm²
- Câble 43 Noir 6mm²

Raccordement à faire réaliser sur le véhicule tracteur par un professionnel (Normes EN1648-1°

