

6.9.3

Branchement D+ et branchement à l'énergie solaire (uniquement pour AES)

Branchement D+:

Le branchement D+ doit être effectué à l'aide d'une pince appropriée au véhicule (signal dynamo lorsque le moteur est en marche).

Branchement à l'énergie solaire (S+):



Branchement possible uniquement à condition d'utiliser une installation solaire équipée d'une sortie AES.

Les régleurs solaires correspondants sont en vente dans le commerce.

Le branchement "Solar" (S+) doit être branché au régleur solaire (sortie AES) à l'aide de la pince prévue à cet effet.

Section de câbles

Les câbles D+ et S+ ne véhiculant pas du courant électrique à haute tension, il n'est pas nécessaire que ceux-ci aient un diamètre élevé (environ 1 mm²).

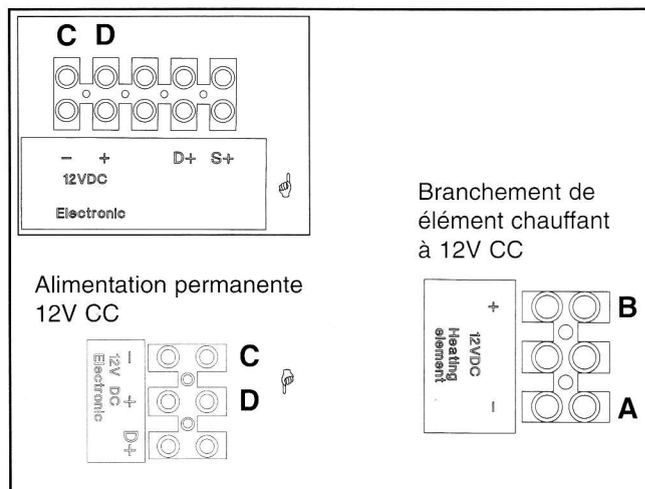
6.9.4

Bournier (MES et AES)

Branchements:

A = Masse élément chauffant DC
B = Plus élément chauffant DC
C = Masse système électronique
D = Plus système électronique

D+ = Signal de la dynamo
S+ = Signal d'entrée du régleur solaire d'AES



6.9.5

Equipement



EQUIPEMENT

Passage de la sélection manuelle d'énergie à la sélection automatique d'énergie

Pour tous les appareils RM 7XX1 (MES), il existe la possibilité d'élargissement vers un appareil RM 7XX5 à fonction AES.

Veuillez vous adresser à votre partenaire service clientèle Dometic ou à votre commerçant.